



HUSQVARNA GROENVOORZIENING EN HOVENIERSSECTOR 2016



OP UW PRODUCTIVITEIT

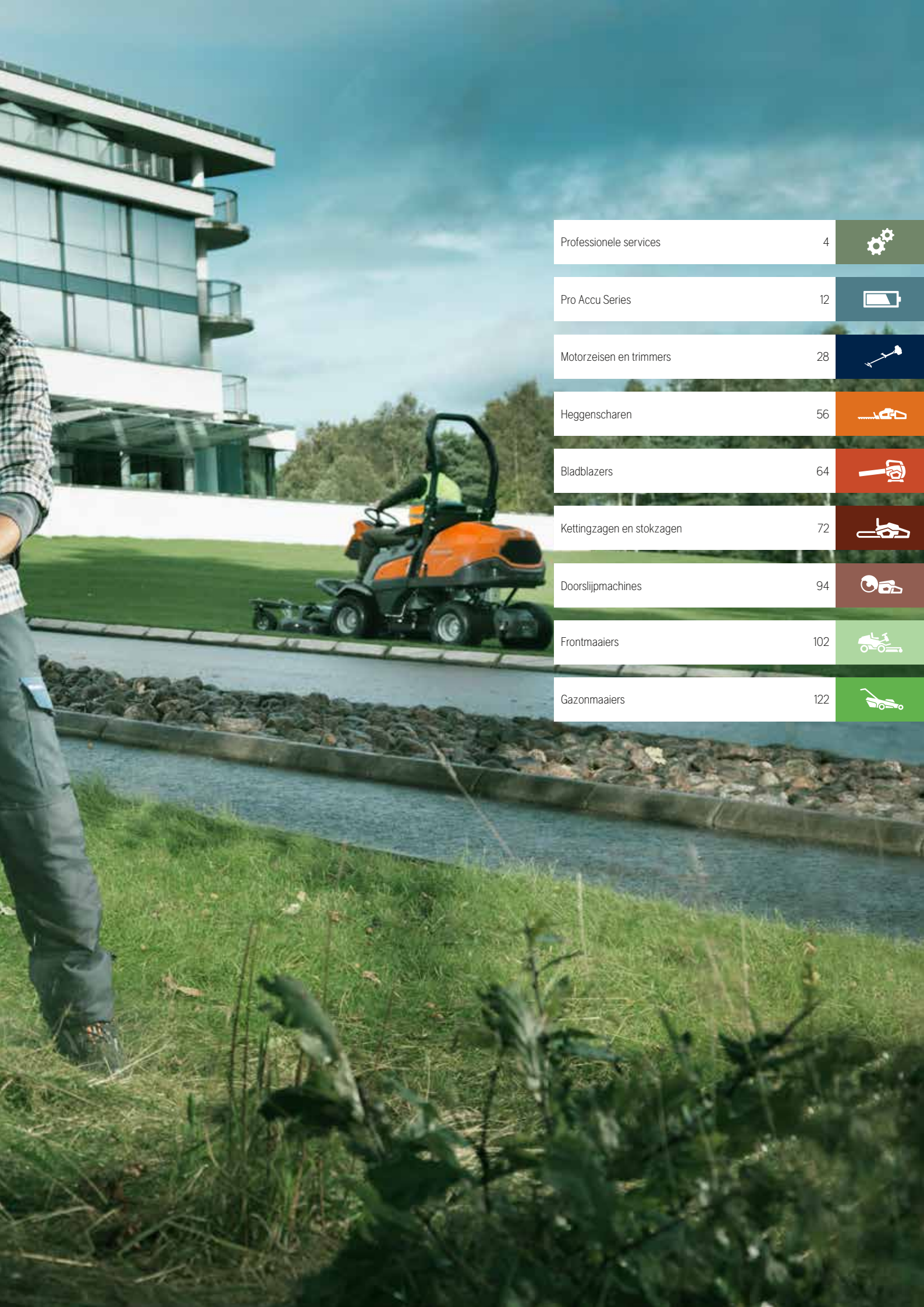
Wanneer u uw bedrijf wilt uitbreiden, kunt u erop vertrouwen dat u Husqvarna en onze betrokken dealers aan uw zijde vindt. Wij zijn uw partner voor professionele machines, onderhoud, reserveonderdelen, services en oplossingen. Met elkaar kunnen we uw bedrijf laten groeien, uw productiviteit maximaliseren en uw zorgen minimaliseren.









Meer dan 325 jaar vol passie voor innovatie, ontwikkeling en nauwkeurigheid hebben Husqvarna gemaakt tot wat we nu zijn: een vooraanstaande leverancier van een breed assortiment professionele machines, services en oplossingen, die ernaar streeft meer te zijn dan gewoon een leverancier voor uw bedrijf. We willen graag uw partner zijn en u op alle manieren helpen uw doelstellingen te halen.

Door onze lange ervaring met professionals op het gebied van groenvoorziening en parkonderhoud die hun uitdagingen hebben gedeeld, weten wij bij Husqvarna dat de sleutel tot uw productiviteit de efficiëntie van de gebruiker is. Daarom zijn alle Husqvarna professionele producten doelgericht ontworpen rond de gebruiker - door groenprofessionals, voor groenprofessionals.

Zoals u op de volgende pagina's zult zien, begrijpen wij de uitdagingen waar u en uw team elke dag voor staan. Met de introductie van connectivity in onze producten, nemen we onze innovatieve instelling nu mee de toekomst in.

Lees meer over onze professionele services op [husqvarna.com/nl](https://www.husqvarna.com/nl)



Professionele services	4	
Pro Accu Series	12	
Motorzeisen en trimmers	28	
Heggen scharen	56	
Bladblazers	64	
Kettingzagen en stokzagen	72	
Doorslijpmachines	94	
Frontmaaiers	102	
Gazonmaaiers	122	

EEN ASSORTIMENT PRODUCTEN VOOR AL UW WENSEN

32



HUSQVARNA 555RXT
53,3 cm³, 2,8 kW, 9,2 kg.

32



HUSQVARNA 545RXT
45,7 cm³, 2,1 kW, 8,5 kg.

32



HUSQVARNA 545RX
45,7 cm³, 2,1 kW, 8,7 kg.

33



HUSQVARNA 535RXT
34,6 cm³, 1,6 kW, 6,2 kg.

33



HUSQVARNA 535RX
34,6 cm³, 1,6 kW, 6,1 kg.

33



HUSQVARNA 525RXT
25,4 cm³, 1 kW, 5,4 kg.

33



HUSQVARNA 525RX
25,4 cm³, 1 kW, 5,1 kg.

35



HUSQVARNA 524R
25 cm³, 0,8 kW, 5,5 kg.

35



HUSQVARNA 553RBX
50,6 cm³, 2,3 kW, 12,1 kg.

37



HUSQVARNA 524LK
25 cm³, 0,8 kW, 5,4 kg.

37



HUSQVARNA 525LK
25,4 cm³, 1 kW, 4,7 kg.

40



HUSQVARNA 525RK
24,4 cm³, 1 kW, 5,6 kg.

42



HUSQVARNA 336RK
34,6 cm³, 1,4 kW, 7,4 kg.

42



HUSQVARNA 543RBK
40,1 cm³, 1,5 kW, 10,6 kg.

58



HUSQVARNA 226HS99S
23,6 cm³, 0,85 kW, 108 cm, 6,1 kg.

58



HUSQVARNA 226HS75S
23,6 cm³, 0,85 kW, 75 cm, 5,8 kg.

58



HUSQVARNA 226HD75S
23,6 cm³, 0,85 kW, 75 cm, 6 kg.

58



HUSQVARNA 226HD60S
23,6 cm³, 0,85 kW, 60 cm, 5,8 kg.

61



HUSQVARNA 525HF3S
25,4 cm³, 1,0 kW, 65 cm, 6,1 kg.

68



HUSQVARNA 525BX
25,4 cm³, 1,3 m³/min,
70 m/s, 4,3 kg.

69



HUSQVARNA 580BTS
75,6 cm³, 26 m³/min,
92 m/s, 11,8 kg.

69



HUSQVARNA 570BTS
65,6 cm³, 22 m³/min,
106 m/s, 11,2 kg.

77



HUSQVARNA 543 XP®
43,1 cm³, 2,2 kW, 33–45 cm, 4,5 kg.

78



HUSQVARNA 545
50,1 cm³, 2,5 kW, 33–50 cm, 4,9 kg.

78



HUSQVARNA 550 XP®
50,1 cm³, 2,8 kW, 33–50 cm, 4,9 kg.

78



HUSQVARNA 550 XP® Trio Brake™
50,1 cm³, 2,8 kW, 33–50 cm, 5 kg.

79



HUSQVARNA 562 XP®
59,8 cm³, 3,5 kW, 38–70 cm, 5,7 kg.

79



HUSQVARNA 560 XP®
59,8 cm³, 3,5 kW, 33–60 cm, 5,7 kg.

79



HUSQVARNA 555
59,8 cm³, 3,1 kW, 33–60 cm, 5,6 kg.

79



HUSQVARNA 576 XP®
73,5 cm³, 4,2 kW, 38–70 cm, 6,6 kg.

80



HUSQVARNA T540 XP®
37,7 cm³, 1,8 kW, 30–40 cm, 3,9 kg.

81



HUSQVARNA T435
35,2 cm³, 1,5 kW, 30 – 35 cm, 3,4 kg.

82



HUSQVARNA 525P4S
25,4 cm³, 1,0 kW, 25 – 30 cm, 5,3 kg.

82



HUSQVARNA 525P5S
25,4 cm³, 1,0 kW, 25 – 30 cm, 6,4 kg.

83



HUSQVARNA 525PT5S
25,4 cm³, 1,0 kW, 25 – 30 cm, 7 kg.

96



HUSQVARNA K760
74 cm², 3,7 kW, 9,6/9,8 kg.

96



HUSQVARNA K970
94 cm², 4,8 kW, 10,9/11,9 kg.

97



HUSQVARNA K1260
119 cm², 5,8 kW, 13,7/14,4 kg.

97



HUSQVARNA K3000 Vac
230/120/110 V, 2700/1800/2200 W, 8,9 kg.

97



HUSQVARNA K3000 Wet
230/120/110 V, 2700/1800/2200 W, 8,5 kg.



106

HUSQVARNA P525D
Kubota, 18,7 kW @ 3000 tpm.



114

HUSQVARNA P524
Kawasaki, 13,9 kW @ 3000 tpm.



124

HUSQVARNA LC551SP
Kawasaki, 17,9 cm³, 2,9 kW @ 2900 tpm.

106



HUSQVARNA P520D
Kubota, 14,5 kW @ 3000 tpm.

125



HUSQVARNA LB553S e
Honda, 160 cm³, 2,8 kW @ 2900 tpm.

124



HUSQVARNA LB553S
Honda, 160 cm³, 2,8 kW @ 2900 tpm.

125



HUSQVARNA LB548S e
Honda, 160 cm³, 2,8 kW @ 2900 tpm.

Li-ion 36V

23

HUSQVARNA BLI520X / BLI940X
14,4 Ah, 7,1 kg / 26,1 Ah, 7,9 kg.



17



HUSQVARNA 536LiX
Ø 40 cm, 2-draairichtingen, 3 kg.*

17



HUSQVARNA 536LiRX
Ø 40 cm, 2-draairichtingen, 3,8 kg.*

18



HUSQVARNA 536LiHD60X
4000 cuts/min, 60 cm, 3,8 kg.*

20

HUSQVARNA 536LiB
800 m³/h**, 50 m/s**, 2,4 kg.*



20

HUSQVARNA 536LiBX
850 m³/h**, 58 m/s**, 79 dB(A), 2,5 kg (excl. snoer).



18



HUSQVARNA 536LiHD70X
4000 cuts/min, 70 cm, 3,9 kg.*

22

HUSQVARNA 536LiPX
20 m/s, 25 – 30 cm, 3,1 kg.*



22



HUSQVARNA 536LiP4
20 m/s, 25 – 30 cm, 3,4 kg.*

23



HUSQVARNA 536LiPT5
20 m/s, 25 – 30 cm, 5 kg.*

21



HUSQVARNA 536LiXP®
20 m/s, 25 – 30 cm, 2,6 kg.*

21



HUSQVARNA T536LiXP®
20 m/s, 25 – 30 cm, 2,4 kg.*

* gewicht zonder accu.

LATEN WE EEN MANIER VINDEN OM UW BESCHIKBARE HULPMIDDELEN ZO GOED MOGELIJK TE GEBRUIKEN

Wanneer u groenvoorzieningsspecialist of hovenier bent, werkt u heerlijk buiten, maar het is ook fysiek veeleisend werk, vol uitdagingen en deadlines. Kapotte machines, ongeplande transporten, verkeersopstoppingen, weersomstandigheden en andere onvoorziene zaken kunnen u ophouden, uw werkelijke werkuren verminderen en mogelijk uw schema in de war gooien. Gelukkig bestaan er manieren om de negatieve effecten van zulke omstandigheden te minimaliseren.

Wanneer u een groenvoorzienings- of hoveniersbedrijf heeft, moet u ook kritieke factoren zoals capaciteitsbenutting, machinebeschikbaarheid, samenstelling machinepark, machinegebruik, trillingsblootstelling en andere gezondheids- en veiligheidskwesties kunnen controleren. Bij Husqvarna staan wij klaar om u te ondersteunen met onze ervaring en expertise.

We hebben een aantal uitdagingen geïdentificeerd die we graag met u bespreken om u te helpen ze op te lossen. Wat kunnen we voor u betekenen?

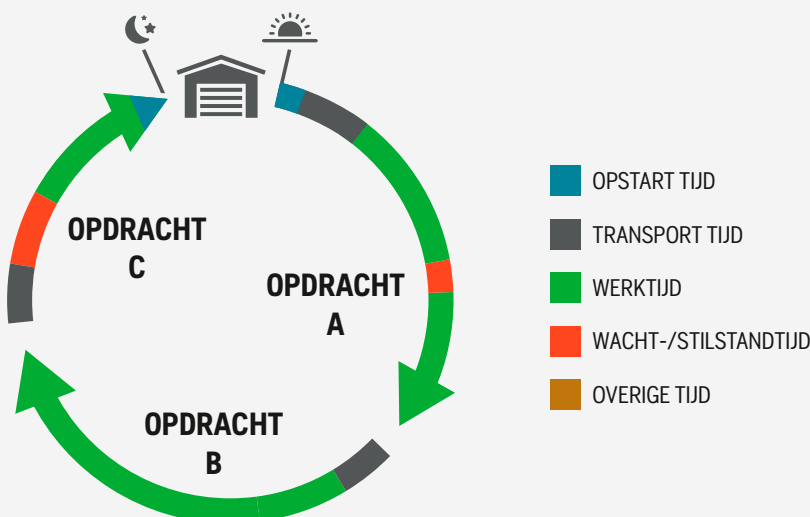


1.

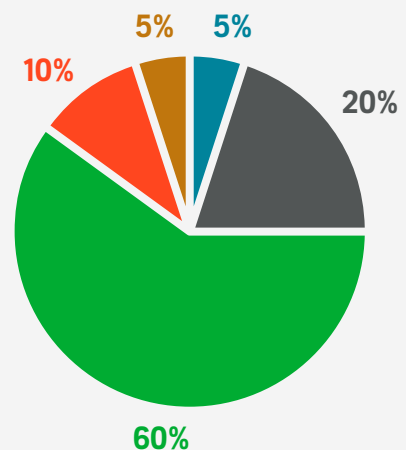
VERGROOT DE CAPACITEITSBENUTTING

Voor een typisch groenvoorzienings- en hoveniersbedrijf is het team het meest waardevolle productiehulpmiddel. Hoe meer opdrachten ze elke dag kunnen doen, hoe beter het is. Daarom moet het team zo veel mogelijk tijd werkend op locatie doorbrengen, terwijl transport, voorbereiding, wachten en allerlei redenen voor stilstand tot een minimum beperkt moeten worden.

We weten uit ervaring dat niet-productieve arbeidstijd voor een gemiddeld groenvoorzieningsteam tot meerdere uren per dag kan oplopen.



VOORBEELD WERKDAG



Voor dit bedrijf bedraagt de niet-productieve tijd van de ploeg 40% van de werkdag.

2.

MAXIMALISEER DE MACHINEBESCHIKBAARHEID

Uw team kan niet zonder apparatuur werken. Daarom is het van het uiterste belang dat de machines die ze voor het werk nodig hebben in goede staat verkeren. De machines moeten dag in dag uit kunnen presteren, zonder stilstand. Gepland, preventief onderhoud is, samen met een optimale machinebediening, de beste manier om de machinesbeschikbaarheid te maximaliseren en de stilstandtijd voor het team te minimaliseren. Let op de volgende indicatoren:

- ❗ Veelvuldige herstelreparaties
- ❗ Te veel inhaaldagen
- ❗ Een hoog aandeel reserve/vervangende machines
- ❗ Een gevoel van veel "gedoe"
- ❗ Werkplaatsmanager heeft geen overzicht over service planning
- ❗ Machineschade door verkeerd gebruik



3.

MACHINEGEBRUIK VERBETEREN

Het gebruiken van de juiste machine voor het werk, met de juiste snij-uitrusting, de juiste werkmethode en de juiste manier van bedienen verbetert niet alleen de productiviteit, het minimaliseert ook het risico op machineschade en arbeidsgerelateerde ongevallen. Daarom betaalt een training in efficiënte, veilige, ergonomische werkmethoden voor uw team zich snel terug. Let op de volgende indicatoren:

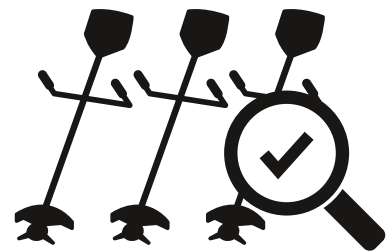
- ❗ Machineschade door verkeerd gebruik
- ❗ Gebruikers met letsel door arbeidsgerelateerde ongevallen
- ❗ Gebruikers vermoeid tijdens werkdag

4.

OPTIMALISEREN VAN HET MACHINEPARK

Om het volledige potentieel van uw bedrijf te benutten, moet u de beschikking hebben over de beste type machines voor uw huidige contracten, in het optimale aantal voor uw team. Wanneer u een machinepark heeft met te weinig, te veel, te kleine of te grote machines leidt dit tot onnodige kosten. Let op de volgende indicatoren:

- ❗ Veel machines op voorraad
- ❗ Machines niet in gebruik in het hoogseizoen
- ❗ Gebruikers vermoeid tijdens werkdag
- ❗ Team-/fleetmanager mist overzicht over machinepark en de inzet ervan



5.

GEEF PRIORITEIT AAN LANGE TERMIJN GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Het is een goede strategie om prioriteit te geven aan lange termijn gezondheids- en veiligheidsrisico's als zorg voor uw medewerkers. Controle op blootstelling aan trillingen is bijvoorbeeld een voorwaarde om te voorkomen dat u het wettelijk toegestane trillingsniveau overtreedt. Zonder een proactieve benadering inclusief volledige documentatie over de blootstelling aan trillingen loopt u de volgende risico's:

- ❗ Gebruikers hebben te kampen met letsel door trillingen
- ❗ Werkrestricties opgelegd door de overheden

Husqvarna Fleet Service™

VAN GISSEN NAAR VOLLEDIGE CONTROLE

Hoe zou het zijn om met een druk van uw vingertop de status van uw machines en uw team te bekijken? Hoe zou het zijn om uw managementbesluiten te kunnen baseren op feiten – in plaats van op schattingen? Dit is exact wat u kunt doen met Husqvarna Fleet Service™, een op het internet gebaseerd systeem met een verbinding naar al uw machines en uw medewerkers, dat u zakelijke inzichten geeft na een druk met uw vingertop - online!



EEN DASHBOARD VOOR UW BEDRIJF

De startpagina van Husqvarna Fleet Service™ is een soort dashboard waar u een overzicht krijgt van wat goed functioneert en wat niet. U ziet duidelijk wat er moet gebeuren om de bedrijfstijd en productiviteit te maximaliseren en het risico van letsel en schade te minimaliseren. U krijgt een overzicht van:

- Machinepark-benutting
- Team-benutting
- Machinehantering
- Team machinehantering
- Trillingsrapporten

VERHOOGT BENUTTINGSGRAAD

Husqvarna Fleet Service™ laat u zien hoe uw machines worden gebruikt, zodat u de juiste beslissingen kunt nemen en uw benuttingsgraad kunt verhogen.

MAXIMALISEERT BEDRIJFSTIJD

Het interactieve onderhoudssysteem waarschuwt u en uw werkplaats op tijd wanneer een machine service moet krijgen. En u heeft de volledige service- en reparatiedocumentatie voor elke machine direct bij de hand. Hierdoor kunt u strategisch omgaan met het onderhoud en uw bedrijfstijd maximaliseren.

MOBIELE APP STEUNT WERK IN HET VELD

Het systeem heeft bovendien een smartphone, die het on-site werk ondersteunt en de betrokkenheid van het team verbetert. Op het scherm hebben teamleider en gebruiker toegang tot de werkorder op de kaart en de lijst met klanten. Ze kunnen daarnaast ook nieuwe zakelijke mogelijkheden vangen en doorsturen naar de 'zakelijke mogelijkheden-lijst'. Voor de werkdag-log, het trillingsrapport en de videobibliotheek hoeft u ook maar even op het scherm te tikken.

BEGELEIDING VOOR VEILIGHEID EN EFFICIËNTIE

Met de trillingsrapporten en de actieve coaching voor betere werktechnieken bent u in staat proactief te handelen met betrekking tot personeelsefficiëntie en -gezondheid.

AUTOMATISCHE MELDINGEN EN DOCUMENTATIE

Het systeem waarschuwt automatisch voor belangrijke gebeurtenissen en wanneer de gemeten waarden kritieke niveaus naderen. Het genereert bovendien de documentatie die u nodig heeft om de blootstelling aan trillingen, het machinegebruik en het preventieve onderhoud op te kunnen volgen.

DOCUMENTEN- EN VIDEOBIBLIOTHEEK

Werkplaats- en gebruikershandboeken, geïllustreerde onderdelenlijsten voor alle machines. Video's met uitleg over het gebruik van het webportaal of hoe u een trimmer moet bedienen of een draagstel moet aanpassen!



MACHINESENSOR

De machinesensor is een kleine sensor op batterijen, die achteraf op de machines wordt aangebracht. De machinesensor registreert de bedrijfstijd van de motor, de motoromwentelingen (rpm), gebruikertags, temperaturen enz. De gegevens worden in een geheugen opgeslagen en automatisch via het basisstation naar de cloud geüpload, wanneer de sensor binnen het bereik van de zender van het basisstation is. De machinegegevens worden in de cloud verder geanalyseerd en leveren waarschuwingen, tips, conclusies enz. op, die operators, monteurs en managers kunnen analyseren en waar ze actie op kunnen ondernemen.



GEbruikerSTAG

De gebruikerstag ziet eruit als een iets dikkere credit card. De tag wordt gedragen door de gebruiker en 'verbindt' deze met de machine die wordt gebruikt. Het systeem kan zo identificeren wie de machine gebruikt. Vervolgens kan het systeem specifieke feedback over elke machinegebruiker versturen met betrekking tot werkdaglog, machinebediening, belasting door trillingen enz.



BASISSTATION

Voor elke installatie is een basisstation vereist. Dat wordt meestal geplaatst op de plaats waar de machines worden opgeborgen. Eén basisstation kan veel machinesensoren bedienen.

Het basisstation maakt een verbinding met het internet en stuurt de gegevens door naar de Fleet services cloud.



EEN FLEXIBEL ABONNEMENT

Husqvarna Fleet Service™ is verkrijgbaar met een flexibel abonnementsmodel, waar u kunt kiezen welke onderdelen van de service u wenst te gebruiken. Via uw Husqvarna dealer kunt u te allen tijde services toevoegen en verwijderen.

REACTIES VAN KLANTEN

"We hadden een te groot en te sterk machinepark voor het werk dat we uitvoerden. Husqvarna Fleet Service™ bespaart ons een hoop werk en nu hebben we alles volledig onder controle!"



PIA DOSÉ, LANDSCHAPSARCHITECT

Trollhättan Cemetery Operations, Zweden

"Ik heb hooggespannen verwachtingen van de Husqvarna Fleet Service™. Mijn voornaamste doel is het verkrijgen van harde gegevens, zodat ik weet of we het juiste machinepark hebben."



DOUWE SNOEK, DIRECTEUR

Snoek Hoveniers, Nederland

Bekijk de films op <http://www.husqvarna.com/nl/services-oplossingen/fleet-service/>

PROFESSIONELE STEUN VOOR PROFESSIONELE GEBRUIKERS

Uw commerciële Husqvarna dealer heeft grondige kennis van de omstandigheden in uw regio en kan u adviseren over machines en services die uw productiviteit maximaliseren. De dealer kan u ook voorzien van originele Husqvarna onderdelen, smeermiddelen en accessoires en natuurlijk adequate service en reparaties zodat uw Husqvarna apparatuur altijd klaar is voor uw volgende opdracht. Het Husqvarna dealernetwerk bestaat uit 25.000 locaties wereldwijd, we zijn dus nooit ver bij u vandaan.

Onze betrokken dealers leveren professionele services voor uw machines om optimale prestaties, betrouwbaarheid en een hoge bedrijfstijd te garanderen, en u en uw return on investment te ondersteunen. Husqvarna Professional Service helpt u uw bedrijf te laten groeien en vooruitgang te boeken.



➤ ZAKELIJKE MOGELIJKHEDEN

We luisteren naar al uw wensen, delen uw uitdagingen en ontwikkelen samen met u de oplossingen om uw bedrijf te laten groeien. Of u nu vragen heeft over de samenstelling van uw machinepark, de onderhoudsstrategie, teamoptimalisatie, financiering van apparatuur of anderszins, uw Husqvarna dealer kan u helpen met het vinden van oplossingen voor uw uitdagingen. Voor hulp bij het vinden van het juiste product, kunt u contact opnemen met uw lokale dealer, die een volledige demonstratie kan geven, die u en uw team goed kunnen evalueren.

➤ GARANDEER UW PRODUCTIVITEIT MET OPTIMALE APPARATUUR

Het productassortiment van Husqvarna is een van de meest uitgebreide dat op de markt verkrijgbaar is. Meer producten om uit te kiezen betekent een grotere kans voor u om de machine te vinden die perfect bij uw wensen past. Wij helpen u graag om de samenstelling van uw machinepark te optimaliseren met de juiste machines en uitrusting en training voor een optimaal machinegebruik.





➤ HOUD UW MACHINES IN ORIGINELE STAAT MET ORIGINELE HUSQVARNA RESERVEDELEN

Onze productontwikkeling gaat altijd uit van u, de gebruiker, zodat uw werk minder inspannend en meer efficiënt wordt. Daarom wordt elk onderdeel in een Husqvarna machine ook zorgvuldig getest om ervoor te zorgen dat het optimaal samenwerkt met alle andere onderdelen. Deze interactie levert de betrouwbaarheid en karakteristieken die u mag verwachten van een Husqvarna machine, terwijl de juiste service en het gebruik van de juiste onderdelen betekenen dat uw apparatuur ook op termijn veilig, betrouwbaar en voordelig werkt. Met originele Husqvarna reserveonderdelen haalt u het beste uit uw Husqvarna.



➤ BETERE PRESTATIES MET ORIGINELE HUSQVARNA ACCESSOIRES

Waarom zou u zich laten hinderen door slechte apparatuur? Met originele Husqvarna accessoires kunt u blijven werken én fantastische resultaten afleveren. Door originele Husqvarna accessoires en smeermiddelen te kiezen uit ons complete en uitgebreide productassortiment bent u tijdens de gehele levensduur van het product verzekerd van dezelfde hoge kwaliteit.



➤ MINIMALISEER UW STILSTAND MET PREVENTIEF ONDERHOUD EN REPARATIES

Bij onze dealers wordt alle service uitgevoerd door erkende monteurs. Ze hebben allemaal speciale trainingen gevolgd voor de machines die u gebruikt. Veel werkplaatsen hebben vaste prijzen voor alle vormen van service. Voor elke machine bestaat een gedetailleerd serviceplan, dat verdeeld is over een aantal tijdsintervallen. Wanneer u uw machines steeds bijhoudt en ze op het aanbevolen tijdstip een onderhoudsbeurt geeft, zorgt u ervoor dat de machines optimaal presteren. U minimaliseert bovendien het risico van onverwachte en dure stilstand. Daarnaast zullen de machines langer meegaan en kunt u genieten van een prettige tweedehandswaarde wanneer het tijd is om ze in te ruilen.

➤ FINANCIERING DIE BIJ UW SITUATIE PAST

Wij willen dat u kunt beschikken over de machines die het beste bij uw eigen wensen passen. Praat met uw Husqvarna dealer over de financieringsmogelijkheden voor uw volgende machine-aankoop.







NIEUWE HUSQVARNA PRODUCTEN IN 2016

Gebruikersgerichte innovatie en voortdurende verbetering zijn de twee nooit aflatende drijfveren voor ons bij Husqvarna. Dit leidt tot een continue stroom van nieuwe en gemoderneerde machines, hulpstukken, beschermende kleding en andere artikelen voor professionals. Dit seizoen hebben we ons assortiment van zowel accu- als benzineproducten uitgebreid om uw productiviteit te vergroten!

PRO ACCU SERIES: Husqvarna 536LiLX, 536LiRX, 536LiBX, 536LiPX, 536LiP4, 536LiPT5 (bladzijde 17 en 22 – 23)

BENZINE HEGGENSCHAREN: Husqvarna 525HF3S (bladzijde 61)

BENZINE BLADBLAZERS: Husqvarna 525BX (bladzijde 68)

BENZINE STOKZAGEN: Husqvarna 525P4S, 525P5S, 525PT5S (bladzijde 84 – 85)

GAZONMAAIERS: Husqvarna LC 551SP (bladzijde 124)

Husqvarna is voortdurend bezig met productontwikkeling en behoudt zich het recht voor zonder mededeling vooraf ontwerp, specificatie en uitrustingsniveau te wijzigen. Alle producten met bewegende onderdelen kunnen gevaarlijk zijn wanneer ze verkeerd worden gebruikt. Lees de gebruiksaanwijzing altijd zorgvuldig door. Lokale verschillen in uitrusting en prestaties kunnen voorkomen. Vraag uw dealer naar de beschikbare uitrusting en prestaties op uw markt. Alle technische gegevens waren actueel ten tijde van het ter perse gaan. Ze kunnen echter veranderen vanwege productontwikkeling. Drukfouten voorbehouden.



PRO ACCU SERIES



HOGE PRESTATIES



LAGE OPERATIONELE KOSTEN

De Husqvarna Accu Serie biedt u al het vermogen, prestaties en intuïtieve design dat u van Husqvarna verwacht. De machines zijn, naast licht van gewicht en ontworpen voor comfort en gebruiksgemak tijdens langdurig gebruik, stil genoeg om overal, op elk moment, te gebruiken. U heeft geen benzine meer nodig en ze voldoen zelfs aan de meest strenge milieuregeling. Met operationele kosten van nagenoeg nul en een lange levensduur van de accu krijgt u een betere productiviteit en de resultaten, die u en uw klanten verwachten.

Belangrijke eigenschappen en voordelen van de Husqvarna Pro Accu Serie:



Prestaties – Vermogen, koppel en werkduur van de accu zijn royaal gedimensioneerd voor professionele wensen.



De borstelloze motor is gemaakt om de gehele productlevensduur mee te gaan, zonder onderhoud. De motor levert een hoog en consistent koppel, ook wanneer u hoog, ruig of nat gras maait en brandhout zaagt.



Stil – inzetbaar in geluidsgevoelige of-bepaalde omgevingen, in de late of vroege uurtjes.



Een goed gebalanceerd design met een laag gewicht en minimale trillingen. Druk gewoon op de knop om te starten.



Geen benzinedamp of uitlaatgassen – kan worden gebruikt in ecologisch gevoelige of beschermde gebieden, en zelfs binnen!



Li-ion accucellen die lang meegaan met minimaal 800 laadcycli. Slimme functies beschermen tegen oververhitting, overladen en compleet ontladen.



Het opladen van de accu kost een fractie van het vullen van een brandstoftank. Alle machines kunnen worden gebruikt met dezelfde BLi150 accu of rug gedragen accu.



Het professionele assortiment van Husqvarna accu-machines is ontworpen voor gebruik in alle weersomstandigheden. De producten zijn bestand tegen regen én tegen hoge omgevingstemperaturen.*

*Gebruik in extreme weersomstandigheden kan leiden tot tijdelijk wegvallen van functies. De acculaders zijn ontworpen om alleen binnen gebruikt te worden.

MEER PRESTATIES MET LAGERE TOTALE KOSTEN

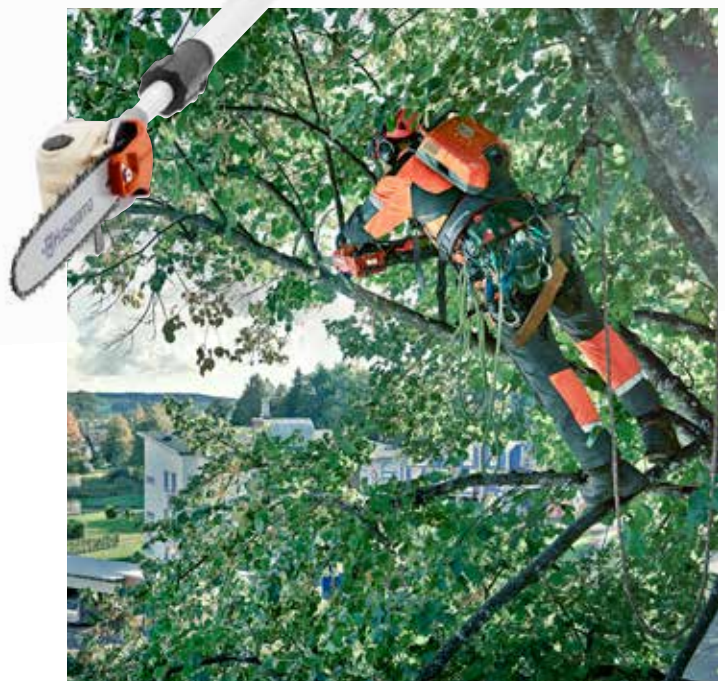
Wanneer u enkele Husqvarna accu-machines aan uw bestaande machinepark op benzine toevoegt, krijgt u zonder veel kosten nieuwe mogelijkheden en kunt u uw prestatieniveau verbeteren. Het ontbreken van motorgeluid en uitlaatgassen stelt u in staat om te werken op plaatsen

en tijdstippen waar benzine-machines gewoonweg niet toegestaan zijn – én zelfs binnen! Ondertussen zijn de brandstof- en onderhoudskosten vrijwel nul. Geen wonder dat een groeiend aantal professionele gebruikers hun machinepark steeds meer aanvult met accu-machines.



» Een laag gewicht en weinig trillingen.

Onze accu-machines hebben een compact, afgeslankt design. Het voorste handvat ligt dicht bij het zwaartepunt en de accu zit tussen de handgrepen. Hierdoor worden de machines licht, met een goede balans, waardoor u uw machine in alle situaties gemakkelijk en comfortabel kunt bedienen. De innovatieve accu technologie vermindert trillingen aanzienlijk. U kunt dus langere dagen maken zonder uw schouders en armen onnodig te belasten. Dankzij de lagere trillingsniveaus kunt u zelfs twee keer zo lang werken met onze accu-machines in vergelijking met sommige benzine-machines.



➤ Een volledige dag non-stop aan het werk.

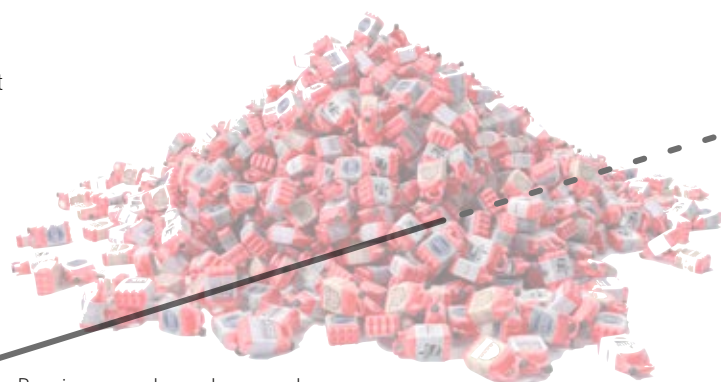
De geïntegreerde 36V Li-ion accu is ontworpen voor veeleisend, langdurig professioneel gebruik. De geïntegreerde accu BLi150 past op al onze handgedragen machines en met één lading doet u minstens zo lang als met een tank benzine. Wanneer u lang achter elkaar non-stop wilt werken, is onze krachtige rug gedragen accu een perfecte keuze. Met een capaciteit die tot 6 keer hoger is dan van de geïntegreerde accu kunt u een hele dag continu werken. Het ergonomisch ontworpen draagstel is de beste in zijn soort en kan worden aangepast aan uw lengte. Daardoor is het draagstel niet belastend voor uw rug en schouders. De schouderriemen volgen bovendien de bewegingen van uw schouders, zodat u altijd efficiënt en comfortabel kunt werken.



➤ Bereken uw break-even-punt.

Kosten

Onze handgedragen accu-machines zijn niet alleen echt krachtig, efficiënt en comfortabel. Elke machine is ook werkelijk een goede investering, die zich in een verhoudingsgewijs korte periode terugverdient. Ga naar onze website om te berekenen wanneer uw accu-machine het break-even-punt bereikt, vergeleken met een vergelijkbare machine op benzine. U zult verbaasd zijn hoe snel uw accu trimmer, accu kettingzaag of accu heggenschaar extra inkomen voor u zal genereren.



Benzine aangedreven heggenschaar
incl. benzine.

Accu heggenschaar
incl. accu.

Break-even: 70 ladingen

250

500

800

Laadcycli







NIEUW!

HUSQVARNA 536LiLX

Efficiënte en lichtgewicht accu trimmer.

- De door Husqvarna ontwikkelde, borstelloze motor geeft de motorzeis een fantastisch vermogen voor de beste prestaties in zware omstandigheden.
- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- De economy-stand met savE™ maakt dat u langer kunt werken zonder de accu te hoeven wisselen.
- Het intuïtieve bedieningspaneel maakt het eenvoudig om de machine te starten en te stoppen.
- De twee-draairichtingen van de trimmerkop betekent minder gras op paden.
- Dubbeldraads snijsysteem met Tap'n Go functie zorgt voor een snelle en makkelijke draadaanvoer.
- Wordt geleverd met trimmerkop T25B – voor het zwaardere werk is een stalen maaimes in combinatie met een J-handgreep als accessoire verkrijgbaar.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LiLX
Accuvoltage, V	36
Equivalent trillingsniveau ($a_{hv, eq}$) voor/achterhandgreep, m/s ²	1,2/0,7
Gewicht zonder accu, kg	3

Aanbevolen accu: BLi80 voor een laag gewicht. BLi150 voor lange werktijd. Backpack accu BLi520X en backpack accu BLi940X.



NIEUW!

HUSQVARNA 536LiRX

Krachtige accu motorzeis met stalen maimes en trimmerkop voor veeleisende werkzaamheden.

- De door Husqvarna ontwikkelde, borstelloze motor geeft motorzeis een fantastisch vermogen voor de beste prestaties in zware omstandigheden.
- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- De economy-stand met savE™ maakt dat u langer kunt werken zonder de accu te hoeven wisselen.
- Het intuïtieve bedieningspaneel maakt het eenvoudig om de machine te starten en te stoppen.
- De twee-draairichtingen van de trimmerkop betekent minder gras op paden.
- Dubbeldraads snijsysteem met Tap'n Go functie zorgt voor een snelle en makkelijke draadaanvoer.
- Wordt geleverd met stalen maimes voor het zwaardere maaiwerk en trimmerkop T25B.
- De hoge gebogen stuurboom levert ruim voldoende bewegingsvrijheid en beenruimte voor de gebruiker op, vooral op hellingen.
- Inclusief een gepolsterd, comfortabel draagstel.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LiRX
Accuvoltage, V	36
Equivalent trillingsniveau ($a_{hv, eq}$) voor/achterhandgreep, m/s ²	1,2/0,7
Gewicht zonder accu, kg	3,8

Aanbevolen accu: BLi80 voor een laag gewicht. BLi150 voor lange werktijd. Backpack accu BLi520X en backpack accu BLi940X.



De unieke Husqvarna trimmerkop kan van richting worden veranderd, zo kunt u voorkomen dat er grasmaaisel op bijvoorbeeld paden terecht komt.



Wissel van trimmerdraad naar een stalen grasmaes wanneer de vegetatie zwaarder en hoger is.



De afgedichte en onderhoudsvrije, door Husqvarna ontwikkelde, motor levert ook bij zware omstandigheden indrukwekkende prestaties op.



HUSQVARNA 536LiHD60X

Flexibele, lichte en efficiënte accu heggenschaar.

- Hoogpresterende motor met een lange levensduur voor een hoge betrouwbaarheid.
- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- De Economy stand savE™ draagt bij tot maximale werktijd.
- Een 60 cm lange hogesnelheids-knipbalk voor veeleisend professioneel gebruik. Aantal knipbewegingen 4.000/min.
- De achterhandgreep kan gedraaid worden, voor makkelijker verticaal en horizontaal knippen.
- Lichtgewicht, uitgebalanceerd ontwerp maakt doelmatig werken eenvoudiger, zelfs bij langdurige klussen.
- Geen directe emissie, stil en weinig trillingen voor de best mogelijke werkomstandigheden.



HUSQVARNA 536LiHD70X

Krachtige accu-machine met extra bereik.

- Hoogpresterende motor met een lange levensduur voor een hoge betrouwbaarheid.
- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- De Economy stand savE™ draagt bij tot maximale werktijd.
- Een 70 cm lange hogesnelheids-knipbalk voor veeleisend professioneel gebruik. Aantal knipbewegingen 4.000/min.
- De achterhandgreep kan gedraaid worden, voor makkelijker verticaal en horizontaal knippen.
- Lichtgewicht, uitgebalanceerd ontwerp maakt doelmatig werken eenvoudiger, zelfs bij langdurige klussen.
- Geen directe emissie, stil en weinig trillingen voor de best mogelijke werkomstandigheden.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LiHD60X
Accuspanning, V	36
Equivalent trillingsniveau ($a_{hv,eq}$) voor/achterhandgreep, m/s ²	1,6/2,5
Gewicht zonder accu, kg	3,8

Aanbevolen accu: BLi80 voor een laag gewicht. BLi150 voor lange werktijd. Backpack accu BLi520X en backpack accu BLi940X.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LiHD70X
Accuspanning, V	36
Equivalent trillingsniveau ($a_{hv,eq}$) voor/achterhandgreep, m/s ²	2,3/3,5
Gewicht zonder accu, kg	3,9

Aanbevolen accu: BLi80 voor een laag gewicht. BLi150 voor lange werktijd. Backpack accu BLi520X en backpack accu BLi940X.



De door Husqvarna ontwikkelde motor zorgt voor fantastische, langdurige prestaties.



De ergonomische achterhandgreep is draaibaar voor de meest comfortabele en minst inspannende werkhouding.



Een laag geluidsniveau en weinig trillingen betekenen minder verstoring en vermoeidheid, ook tijdens lange shifts.





HUSQVARNA 536LiB

Lichte, comfortabele en krachtige accu blazer.

- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- Goed gebalanceerd ontwerp, laag gewicht en hoog zwaartepunt maken de blazer extra wendbaar.
- Een onderhoudsvrije, hoogpresterende en duurzame borstelloze motor voor een hoge betrouwbaarheid.
- Intuïtief bedieningspaneel met cruise control en boost-functie betekenen gemakkelijk en efficiënt werken.
- Het is mogelijk om zowel de geïntegreerde als de rug gedragen accu te gebruiken, geoptimaliseerd voor de wensen van de gebruiker.
- Uitgerust met een riemhaak voor gemakkelijk gebruik in combinatie met draagstel of schouderriem.
- Door het lichte, goed gebalanceerde ontwerp is het mogelijk om ook tijdens langere werkzaamheden efficiënt te werken.
- Geen directe emissie, stil en weinig trillingen voor de best mogelijke werkomstandigheden.
- Geschikt voor zowel rechts- als linkshandige gebruikers.
- Hoge luchtdruk voor flexibel en efficiënt schoonblazen.
- Een ovale blaaspijp is verkrijgbaar als accessoire.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LiB
Accu voltage, V	36
Motor	BLDC (borstelloos)
Gewicht zonder accu, kg	2,4

Aanbevolen accu: BLi80 voor een laag gewicht. BLi150 voor lange werktijd. Backpack accu BLi520X en backpack accu BLi940X.



HUSQVARNA 536LiBX

Het minste geluid, de meeste lucht – een rug gedragen blazer met marktleidende prestaties.

- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- Goed gebalanceerd ontwerp, laag gewicht en hoog zwaartepunt maken de blazer extra wendbaar.
- Een onderhoudsvrije, hoogpresterende en duurzame borstelloze motor voor een hoge betrouwbaarheid.
- Intuïtief bedieningspaneel met cruise control en boost-functie betekenen gemakkelijk en efficiënt werken.
- Alleen ontworpen voor een rug gedragen accu, en dus een optimaal design en laag gewicht.
- Uitgerust met een riemhaak voor bevestiging aan een harnas.
- Door het lichte, goed gebalanceerde ontwerp is het mogelijk om ook tijdens langere werkzaamheden efficiënt te werken.
- Geen directe emissie, stil en weinig trillingen voor de best mogelijke werkomstandigheden.
- Geschikt voor zowel rechts- als linkshandige gebruikers.
- Hoge luchtdruk voor flexibel en efficiënt schoonblazen.
- Een ovale blaaspijp is verkrijgbaar als accessoire.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LiBX
Accu voltage, V	36
Motor	BLDC (borstelloos)
Gewicht zonder accu, kg	2,7

Aanbevolen accu: BLi80 voor een laag gewicht. BLi150 voor lange werktijd. Backpack accu BLi520X en backpack accu BLi940X.



Dankzij het geavanceerde flowdesign en de elektrische motor is het geluidsniveau laag. U kunt zo langer werken en zelfs opdrachten accepteren in geluidsgevoelige omgevingen.



Kies de cruise control-functie om het gewenste luchtvolume gemakkelijk in te kunnen stellen of de boost-stand wanneer er maximale luchtflow nodig is.



De beste prestaties in de professionele accuklasse door het geavanceerde ventilatordesign van de elektrische motor.



Li-ion 36V

HUSQVARNA 536Li XP®

Krachtige accu kettingzaag voor veeleisende werkzaamheden, binnen én buiten.

- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- Een krachtige Li-ion accu levert onovertroffen prestaties op.
- Goed gebalanceerd, compact ontwerp, laag gewicht en hoog zwaartepunt maken de zaag extra wendbaar.
- De economy-stand met savE™ maakt dat u langer kunt werken zonder de accu te hoeven opladen of wisselen.
- Een intuïtief toetsenbord betekent dat u de zaag kunt starten en stoppen met één druk op de knop, en u kunt zien wanneer de kettingzaag actief en gereed voor gebruik is.
- De hoge kettingsnelheid van 20 m/s draagt bij tot soepel, efficiënt zagen.
- Effectieve automatische kettingrem maakt het werk veiliger.
- Opklapdop voor olietank, die makkelijk open gaat.
- De zaagbladmoeren zijn in de koppelingsdeksel geïntegreerd om ervoor te zorgen dat u ze niet kwijtraakt als u het zaagblad wisselt.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536Li XP®
Accuvoltage, V	36
Kettingsnelheid, m/s	20,0
Aanbevolen zaagbladlengte, min – max, cm/inch	25 – 35/10 – 14
Gewicht zonder accu, kg	2,6

Aanbevolen geïntegreerde accu: BLi150. Backpack accu BLi520X. Backpack accu BLi940X.



Li-ion 36V

HUSQVARNA T536Li XP®

De favoriet onder boomverzorgers, een compacte en snelle snoeizaag.

- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- Een krachtige Li-ion accu levert onovertroffen prestaties op.
- Goed gebalanceerd en compact ontwerp, laag gewicht en hoog zwaartepunt maken de zaag extra wendbaar.
- Effectieve trillingsdemping (Low Vib®) voor comfortabel werken.
- De economy-stand met savE™ maakt dat u langer kunt werken zonder de accu te hoeven opladen of wisselen.
- Een intuïtief toetsenbord betekent dat u de zaag kunt starten en stoppen met één druk op de knop, en u kunt zien wanneer de kettingzaag actief en gereed voor gebruik is.
- De hoge kettingsnelheid van 20 m/s draagt bij tot soepel, efficiënt zagen.
- Effectieve automatische kettingrem maakt het werk veiliger.
- Twee stevige ogen om de machine aan de werklijn en het klimtuig te bevestigen, wat klimmen en bediening vereenvoudigt.
- Opklapdop voor olietank, die makkelijk open gaat.
- De zaagbladmoeren zijn in de koppelingsdeksel geïntegreerd om ervoor te zorgen dat u ze niet kwijtraakt als u het zaagblad wisselt.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	T536Li XP®
Accuvoltage, V	36
Kettingsnelheid, m/s	20,0
Aanbevolen zaagbladlengte, min – max, cm/inch	25 – 35/10 – 14
Gewicht zonder accu, kg	2,4

Aanbevolen geïntegreerde accu: BLi150. Backpack accu BLi520X. Backpack accu BLi940X.



De Economy-stand savE™ betekent maximale bedrijfstijd, zodat u langer met een accu-lading kunt werken.



De accu kettingzaag wordt bediend met intuïtieve toetsen, waardoor starten en stoppen uitzonderlijk makkelijk is. Gewoon op een knop drukken. En dankzij goed zichtbare led-lampjes weet u wanneer de kettingzaag klaar is voor gebruik.



De efficiënte door Husqvarna ontwikkelde motor bezorgt u een hoge kettingsnelheid en de best mogelijke zaagprestaties.

NIEUW!**NIEUW!****HUSQVARNA 536LiPX**

Behendige, lichte accu afzetzaag.

- Wereldpremière - Husqvarna als 1e op de markt!
- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- Ontwikkeld in nauwe samenwerking met de veeleisende gebruikers.
- Een goed gebalanceerd design met een laag gewicht en lage trillingsniveaus.
- De hoge kettingsnelheid, 20 m/s, draagt bij tot het efficiënt zagen.
- Economy-stand met savE™ helpt om tussen de oplaadbeurten langer te kunnen werken.
- Vereenvoudigt het precieze zaag- én snoeiwerk.
- Slimme oplossing, waarvoor octrooi is aangevraagd waarbij de zaagkop horizontaal of verticaal gedraaid kan worden.
- Achterbumper/stootrand voor betere bescherming en bereik.
- Start via de knop op het intuïtieve bedieningspaneel.

**HUSQVARNA 536LiP4**

Robuuste accu stokzaag voor efficiënt snoeien.

- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- Een goed gebalanceerd design met een laag gewicht en lage trillingsniveaus.
- De hoge kettingsnelheid, 20 m/s, draagt bij tot efficiënt zagen.
- Economy-stand met savE™ helpt om tussen de oplaadbeurten langer te kunnen werken.
- Efficiënte borstelloze motor met directe aandrijving.
- Achterbumper/stootrand voor betere bescherming en bereik.
- Start via de knop op het intuïtieve bedieningspaneel.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LiPX
Accuvoltage, V	36
Kettingsnelheid, m/s	20
Aanbevolen zaagbladlengte, min - max, cm/inch	25 - 30/10 - 12
Gewicht zonder accu, kg	3.1

Aanbevolen accu: BLi80 - voor een laag gewicht. BLi150 - voor lange werktijd.
Aanbevolen geïntegreerde accu: BLi150. Backpack accu BLi520X. Backpack accu BLi940X.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LiP4
Accuvoltage, V	36
Kettingsnelheid, m/s	20
Aanbevolen zaagbladlengte, min - max, cm/inch	25 - 30/10 - 12
Gewicht zonder accu, kg	3.4

Aanbevolen geïntegreerde accu: BLi150. Backpack accu BLi520X. Backpack accu BLi940X.



Eerste accu afzetzaag op de markt!



Het geoptimaliseerde en zeer slanke ontwerp van de zaagkop maakt het nu mogelijk om met de grootste mogelijke nauwkeurigheid te werken.



Tot wel 5,5 m bereik door de telescopische steel, inclusief eigen lichaamslengte.

NIEUW!Li-ion 36V **HUSQVARNA 536LIPT5****Telescopische accu stokzaag met extra ver bereik.**

- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- Een goed gebalanceerd, ergonomisch design met een laag gewicht en lage trillingsniveaus.
- De hoge kettingsnelheid, 20 m/s, draagt bij tot efficiënt zagen.
- Economy-stand met savE™ helpt om tussen de oplaadbeurten langer te kunnen werken.
- Efficiënte borstelloze motor met directe aandrijving.
- Telescopische steel, tot 5,5 m bereik (inclusief eigen lichaamslengte).
- Achterbumper/stootrand voor betere bescherming en bereik.
- Start via de knop op het intuïtieve bedieningspaneel.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LIPT5
Accuvoltage, V	36
Kettingsnelheid, m/s	20
Aanbevolen zaagbladlengte, min – max, cm/inch	25 – 30/10 – 12
Gewicht zonder accu, kg	5

Aanbevolen geïntegreerde accu: BLi150. Backpack accu BLi520X. Backpack accu BLi940X.

Li-ion 36V **HUSQVARNA BLi940X/BLi520X****Past op alle handgedragen accu-machines van Husqvarna.**

- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- Heeft voldoende capaciteit voor een hele dag werken.
- Het harnas kan aangepast worden aan de lengte van de gebruiker, om rug en schouders te ontzien.
- De schouderbanden volgen de bewegingen van uw schouders en zorgen zo dat u altijd comfortabel en efficiënt kunt werken.
- Een adapter met leds; een duidelijke indicatie van vermogen/laadniveau in % stappen.
- Cellen met topprestaties en monitoring van de cellen voor werkelijk professioneel gebruik.
- Een geavanceerd veiligheidsconcept beschermt de accu en de gebruiker, mocht een kritieke situatie ontstaan.
- Separaat draagstel verkrijgbaar als accessoire. Voor een "persoonlijk draagstel" als u in een ploeg werkt en accu's deelt.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	BLi940X	BLi520X
Energie, Wh	940	520
Capaciteit, Ah	26,1	14,4
Gewicht, kg (met draagtuig, zonder adapter)	7,9	7,1

Rust uw personeel uit met een "draagstel" op maat voor de beste pasvorm en het efficiënt wisselen van machines.



Het zachte, comfortabele draagstel zorgt voor een perfecte pasvorm en gewichtsverdeling van elk lichaam.



Een adapter met leds; een duidelijke indicatie van vermogen/laadniveau in procentuele stappen.



BEDRIJFSTIJD OP ÉÉN LADING



ACCU	536LiLX/536LiRX		536LiHD60X/536LiHD70X		536LiB/536LiBX	
	LICHT	ZWAAR	LICHT	ZWAAR	LICHT	ZWAAR
BLi80	40 min	20 min	55 min	25 min	15 min	10 min
BLi150	80 min	40 min	100 min	50 min	30 min	20 min
BLi520X	4,5 h	2 h	5,5 h	3 h	1,5 h	1 h
BLi940X	8 h	4 h	10 h	5 h	3 h	2 h

De gebruikstijden komen overeen met de werktijd, waaronder: daadwerkelijk gebruik, basisonderhoud en voortbewegen/klimmen die nodig zijn voor algemene werkzaamheden.

HOE LANG GAAT DE ACCU MEE?

De werktijd die beschikbaar is met een volledig opgeladen accu is afhankelijk van vier variabelen: de capaciteit van de accu, op welke machine de accu gebruikt wordt, of u lichte of zware zaag-/maaiwerkzaamheden uitvoert en de omgevings-temperatuur. De tabel geeft een inschatting van de werktijd die u kunt verwachten van uw Husqvarna accu-machine bij verschillende werkomstandigheden.

De oplaadtijd voor een compleet leeggelopen accu is afhankelijk van de capaciteit van de accu en de oplader die u gebruikt. In veel gevallen zal de oplaadtijd korter zijn dan de werktijd. Dit betekent dat u, wanneer u twee accu's heeft, continu kunt werken. De ene accu werkt en de andere accu laadt op. De tabel geeft een inschatting van de oplaadtijd voor verschillende combinaties van accu's en opladers.



536Li XP®			T536Li XP®	536LiPX	536LiP4	536LiPT5
TIMMERMAN	SNOEIEN	HOUT ZAGEN	SNOEIEN	AFZETTEN	SNOEIEN	SNOEIEN
-	-	-	-	-	-	-
180 min	60 min	30 min	120 min	60 min	90 min	90 min
10 h	3,5 h	1,5 h	6,5 h	3,5 h	5 h	5 h
18 h	6 h	3 h	12 h	6 h	9 h	9 h

OPLAADTIJDEN VOOR VERSCHILLENDE ACCU'S EN OPLADERS



ACCU	QC330		QC120		QC80		QC80F	
	OPLAADNIVEAU		OPLAADNIVEAU		OPLAADNIVEAU		OPLAADNIVEAU	
BL180	20 min	45 min	40 min	50 min	50 min	70 min	50 min	70 min
BL150	35 min	50 min	85 min	95 min	110 min	140 min	110 min	140 min
BLi520X	1,5 u	130 min	-	-	7 u	7,5 u	7 u	7,5 u
BLi940X	3,5 u	4 u	-	-	13 u	13,5 u	13 u	13,5 u



LI-ION RUG GEDRAGEN ACCU

Stevige en krachtige rug gedragen accu met een verstelbaar draagstel, waarmee u een hele dag achter elkaar door kunt werken. Capaciteit BLi520X (14,4 Ah) en BLi940X (26,1 Ah).



RUG GEDRAGEN ACCU, LOS DRAAGSTEL

Een separaat draagstel voor de rug gedragen accu's van Husqvarna. Maakt een "draagstel" op maat mogelijk als u in een ploeg werkt en accu's deelt.

SNELLADERS

Om uw Husqvarna accu machines snel op te kunnen laden, kiest u één van onze snelladers Husqvarna QC330 of QC120. Voor de werkelijke oplaadtijden, zie bladzijde 25.



12 VOLT LADER QC80F

Hiermee kunt u uw Husqvarna accu machines opladen via de 12 V-uitgang voor de sigarettenaansteker in uw auto of bus.

LI-ION ACCU

Li-ion accu's leveren ongeëvenaarde, langdurige kracht en prestaties. De accu's zijn verkrijgbaar met verschillende capaciteiten: BLi80 (2,1 Ah), BLi150 (4,2 Ah).

OMVORMER VI600F

Hiermee kunt u uw Husqvarna accu machines snel laden in het veld, door 12 V DC van een loodzuur-accu om te zetten naar 220 V AC voor uw QC330- of QC120-lader.



ACCUBOX

Een box voor veilig vervoer en opslag van Husqvarna accu's, opladers en andere accessoires. Past heel goed bij het Systemer-Box-System.



BLi ACCUTAS

Houdt de accu's warm bij lage temperaturen voor de langst mogelijke bedrijfstijd, ook in de winter. Absorbeert doeltreffend schokken en beschermt tegen zand, vuil en vocht. Kan aan de riem worden bevestigd. Geschikt voor BLi60, BLi80, BLi110 en BLi150 accu's.



MINERALE OLIE

Minder slijtage van de ketting en geleider worden gegarandeerd door de additieven die de smering verbeteren. De gunstige viscositeit vereenvoudigt het algemene gebruik in zowel zomer als winter, zelfs bij extreme temperaturen.



KLEIN SCULPTUURZAAGBLAD

Sculptuurzaagbladen hebben een kleinere neusradius en zijn geschikt voor beeldhouwwerk (carving) en andere nauwkeurige werkzaamheden.

STALEN GRASMES

Voor dicht en hoog gras. Niet voor houtachtige gewassen. Perfect om ondergroei weg te maaien.





ZWAAR WERK



MAKKELIJK IN GEBRUIK

Het Husqvarna assortiment motorzeisen en trimmers is gemaakt voor de meest veeleisende werkzaamheden. Ze zijn niet alleen betrouwbaar, krachtig en efficiënt, maar ook zeer goed in balans, licht en gemakkelijk te hanteren. U kunt dus veel meer doen in veel minder tijd.

Belangrijkste eigenschappen en voordelen van onze motorzeisen en trimmers:



Een groter maaibereik betekent efficiënter werken.



Een goed aangepaste steellengte draagt bij tot efficiëntere maaiwerkzaamheden.



Een ergonomisch ontworpen draagstel maakt het werk minder inspannend en efficiënter.



Een grote brandstoftank betekent langer werken zonder bijtanken.



Indrukwekkend lage trillingen zorgen voor een ergonomischer gebruik.



De high-tech motoren leveren een hoge brandstof efficiëntie en lage emissies.



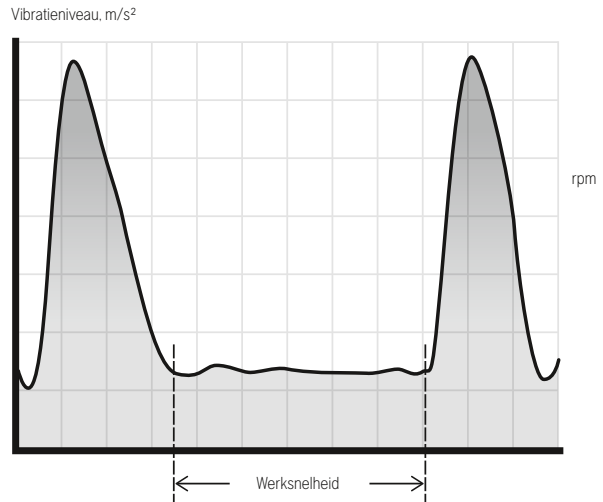
Een hoge, gedraaide asymmetrische toren geeft meer beenruimte wanneer u op een helling werkt.



Het lichte gewicht zorgt voor een goede manoeuvreerbaarheid en minder inspannend werken.

ONZE MOTORZEISEN ONTZIEN NIETS – ALLEEN U

Krachtige motoren en een robuust ontwerp maken van onze motorzeisen collega's waarop u kunt vertrouwen. Ze kunnen jarenlang tegen veeleisend gebruik zonder dat ze de strijd tegen hoog, dik gras en ondergroei verliezen. Het enige dat wordt gespaard zijn uw rug, schouders en armen. Naast een licht gewicht en goed gebalanceerd design hebben de machines een zeer laag trillingsniveau. De meeste modellen liggen zelfs onder de aanbevolen A8-waarde van 2,5 m/s². Hierdoor kunt u de hele dag onafgebroken werken zonder vermoeid te raken of de aanbevolen gebruikstijd te overschrijden.



We voeren altijd computersimulaties uit om te zien hoe we de onvermijdelijke trillingspieken bij het starten van de machine zo laag en kort mogelijk kunnen houden. Dit om te zorgen dat de machines zo snel mogelijk naar een lage, makkelijk te hanteren werksnelheid gaan.



➤ Vergroot het maaivlak zonder dat u hoeft te bewegen.

Met onze motorzeisen kunt u een aanzienlijk groter terrein maaien dan met andere machines. De verklaring hiervoor is de geoptimaliseerde transmissie en krachtige motor met een indrukwekkende ontwikkelingsratio van 1:1,46. In het bijzonder bij een maximum motorsnelheid van 9 000 tpm is de snelheid van de output voor het trimmerdraad zelfs 6 164 tpm. Dit betekent dat de machine de kracht heeft om een veel langer trimmerdraad rond te trekken, waardoor u een 31 procent grotere maaidiameter per omwenteling krijgt.



➤ Uitzonderlijk comfortabel werken.

We willen uw werk makkelijker maken en u helpen om efficiënter te zijn. Daarom hebben we de stuurboom zeven graden gedraaid, zodat u de maai-uitrusting altijd recht voor u heeft met een minimale inspanning. Deze oplossing betekent ook dat u even grote zwaaibewegingen aan beide zijden van uw lichaam kunt maken. En daarnaast zijn onze asymmetrische torens extra hoog. Op veel machines zit de stuurboom op een 15 cm hoge toren. Ten gevolge daarvan kunt u in een rechte, comfortabele houding werken en genieten van heel veel beenruimte. Dat zult u vooral waarderen wanneer u op hellingen werkt.

❗ Stabiele handen wanneer u intensief maait.

We ontwerpen onze motorzeisen zo dat de trillingen waaraan u wordt blootgesteld zo laag mogelijk zijn. Een aantal van onze machines hebben zelfs een trillingsniveau waarmee ze bij de laagste van hun klasse horen. We bereiken deze lage waarden door, in sommige gevallen, de trillingen vanuit twee richtingen te isoleren. Met betrekking tot onze grotere machines is de brandstoftank niet in de motor geïntegreerd (een oplossing die wij als eersten introduceerden), maar er zijn twee rubberen moffen die dienen als twee trillingsdempende elementen tussen de tank en de motor. Op de meeste machines hebben we twee stalen veren geplaatst in de verbinding tussen de vering en de asymmetrische toren om de trillingen van de maai-uitrusting te absorberen. Deze oplossingen minimaliseren trillingen naar uw heupen en dijen én naar uw handen. Het stelt u in staat alert te blijven, efficiënt te werken – én letsel te vermijden.



➤ Meer vermogen, minder brandstof en emissie.

Onze motorzeisen zijn brandstofzuinige krachtpatsers. Dit komt door onze gepatenteerde motortechnologie X-Torq®, die een hoger koppel levert over een breder toerenbereik, met meer vermogen en snellere acceleratie als gevolg. Door bovendien schone lucht te gebruiken in plaats van een lucht/brandstofmengsel om de uitlaatgassen uit te stoten, gebruikt de X-Torq motor tot wel 20 % minder brandstof. En de uitlaatgassen zijn tot 75 % minder. Dit in vergelijking met conventionele 2-takt motoren.



➤ De juiste hoek voor efficiënt maaien met de motorzeis.

Onze hoekoverbrengingen zijn nauwkeurig gekanteld om uw maaiwerkzaamheden te vereenvoudigen en te verbeteren. Nauwkeurige berekeningen en empirische studies hebben aangetoond dat een hoek van 35 graden optimaal is voor mensen van gemiddelde lengte. Deze hoek zorgt ervoor dat het mes de grond niet raakt maar over het maaiveld heen glijdt. Dit levert ook nog eens de best mogelijke maairesultaten op.



➤ Uitzonderlijk veeleisend maaien.

Alle nieuwe machines ondergaan gedetailleerde, zorgvuldige testen voordat we ze aan het assortiment toevoegen. We testen ze honderden uren lang om ervoor te zorgen dat de emissie binnen acceptabele grenzen blijft en de machines betrouwbaar zijn als het gaat om motorprestaties en aandrijvingen. We controleren ook de sterkte van de trillingselementen en onderzoeken of de trillingen niet boven de aanbevolen niveaus uitkomen. Daarnaast wordt alle maai-garnituur onder extreme omstandigheden getest om te zorgen dat u het veeleisende maaien van hoog gras, taaië kruidachtige vegetatie en kleine bomen met gemak kunt uitvoeren.



HUSQVARNA 555RXT

Onze krachtigste motorzeis voor het meest veeleisende maaiwerk.

- De X-Torq motortechnologie geeft een hoog koppel voor een snelle acceleratie en een tot 20 % lager brandstofverbruik en tot 75 % minder uitlaatemissie.
- Efficiënte trillingsdemping (Low Vib) en comfort handgreep maken meer comfortabele werkomstandigheden mogelijk.
- Het ergonomisch ontworpen draagstel Balance XT™ wordt meegeleverd.
- Smart Start is een functie die bijdraagt tot sneller starten door 40 % minder weerstand in het startkoord.
- De optimale lengte van de maaiboom en de 35 graden hoekoverbrenging vergemakkelijken de werking en stellen de maai-apparatuur in staat parallel aan de grond te werken voor het beste resultaat.
- Gebogen stuurboom en een comfortgreep zorgen voor een perfecte werkhouding en comfortabele grip.
- Een hoge, gebogen toren levert ruim voldoende bewegingsvrijheid en beenruimte voor de gebruiker op, vooral op hellingen.
- Een goed gebalanceerd ontwerp dankzij de plaats van de brandstoftank voor de motor.



HUSQVARNA 545RXT/545RX

Krachtige motorzeisen die lange werkdagen aankunnen.

- De X-Torq motortechnologie geeft een hoog koppel voor een snelle acceleratie en een tot 20 % lager brandstofverbruik en tot 75 % minder uitlaatemissie.
- Efficiënte trillingsdemping (Low Vib) en comfort handgreep maken meer comfortabele werkomstandigheden mogelijk.
- De ergonomisch ontworpen draagstellen Balance XT™ (voor 545RXT) en Balance X™ (545RX) worden meegeleverd.
- Smart Start is een functie die bijdraagt tot sneller starten door 40 % minder weerstand in het startkoord.
- De optimale lengte van de maaiboom en de 35 graden hoekoverbrenging vergemakkelijken de werking en stellen de maai-apparatuur in staat parallel aan de grond te werken voor het beste resultaat.
- Gebogen stuurboom en een comfortgreep zorgen voor een perfecte werkhouding en comfortabele grip.
- Een hoge, gebogen toren levert ruim voldoende bewegingsvrijheid en beenruimte voor de gebruiker op, vooral op hellingen.
- Een goed gebalanceerd ontwerp dankzij de plaats van de brandstoftank voor de motor.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	555RXT
Cilinderinhoud, cm ³	53,3
Geleverd vermogen, kW*	2,8
Equivalent trillingsniveau ($a_{hv,eq}$) linker/rechter handgreep, m/s ²	1,5/1,6
Gewicht (excl. maai-uitrusting), kg	9,2

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 54.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	545RXT	545RX
Cilinderinhoud, cm ³	45,7	45,7
Geleverd vermogen, kW*	2,1	2,1
Equivalent trillingsniveau ($a_{hv,eq}$) linker/rechter handgreep, m/s ²	3,9/2,9	3,2/2,9
Gewicht (excl. maai-uitrusting), kg	8,5	8,7

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 54.



De X-Torq motortechnologie geeft extra koppel, tot 20 % lager brandstofverbruik en tot 75 % minder uitlaatemissie.



Low Vib vermindert effectief de trillingen in de handgrepen, waardoor de belasting op de armen en handen van de gebruiker afneemt.



De draagstellen voor de Husqvarna motorzeisen zijn ergonomisch ontworpen met brede schouderbanden en taille-riemen die de druk verlichten (niet standaard bij alle modellen).

+ Ons beste draagstel.



HUSQVARNA 535RXT/535RX

Productieve, betrouwbare en comfortabele motorzeisen.

- De X-Torq motortechnologie geeft een hoog koppel en bovendien tot 20% lager brandstofverbruik en tot 75% minder uitlaatemissie.
- Efficiënte trillingsdemping (Low Vib) en comfort handgreep leveren meer comfortabele werkomstandigheden op.
- Inclusief ergonomisch ontworpen draagstel.
- De 35 graden hoekoverbrenging houdt in dat de maai-uitrusting parallel aan de grond werkt.
- Gebogen stuurboom en een comfortgreep zorgen voor een perfecte werkhouding en comfortabele grip.
- Een hoge, gebogen toren levert ruim voldoende bewegingsvrijheid en beenruimte voor de gebruiker op, vooral op hellingen.
- Een brandstofpomp maakt de motor makkelijk te starten.



HUSQVARNA 525RXT/525RX

Lichte, gemakkelijk te gebruiken en efficiënte motorzeisen.

- Het X-Torq motorontwerp levert een hoog koppel op en vermindert het brandstofverbruik met maximaal 20% en de uitstoot van uitlaatgassen met maximaal 75%.
- Efficiënte trillingsdemping (Low Vib) en een comfort handvat leveren comfortabelere werkomstandigheden op (geldt voor 525RXT).
- Ergonomisch ontworpen draagstel. Balance 55 wordt meegeleverd (geldt voor 525RXT).
- Smart Start is een functie die snel starten mogelijk maakt door 40% minder weerstand in het startkoord.
- De 327RDX heeft een tweedelige steel die transport en opslag vergemakkelijkt.
- De 35 graden hoekoverbrenging houdt in dat de maai-uitrusting parallel aan de grond werkt.
- Gebogen stuurboom en een comfortgreep zorgen voor een perfecte werkhouding en comfortabele grip.
- Een hoge, gebogen toren levert ruim voldoende bewegingsvrijheid en beenruimte voor de gebruiker op, vooral op hellingen.
- Een brandstofpomp maakt de motor makkelijk te starten.



TECHNISCHE SPECIFICATIES	535RXT	535RX
Cilinderinhoud, cm ³	34,6	34,6
Geleverd vermogen, kW*	1,6	1,6
Equivalent trillingsniveau (a _{hv, eq}) linker/rechter handgreep, m/s ²	2,4/3,1	3,4/4,1
Gewicht (excl. maai-uitrusting), kg	6,2	6,1

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 54.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	525RXT	525RX
Cilinderinhoud, cm ³	25,4	25,4
Geleverd vermogen, kW*	1,0	1,0
Equivalent trillingsniveau (a _{hv, eq}) linker/rechter handgreep, m/s ²	1,8/1,9	2,1/2,3
Gewicht (excl. maai-uitrusting), kg	5,4	5,1

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 54.



De hoge asymmetrische stuurboom zorgt voor een rechte houding en meer beenruimte wanneer u op hellingen werkt.



De combi-beschermkap is een accessoire dat met zowel een grasmaes als een trimmerkop kan worden gebruikt.



Smart Start betekent dat de weerstand in het startkoord met 40% verlaagd is. Dit maakt de motorzeis makkelijk te starten.





HUSQVARNA 524R

Motorzeis voor het fijne trimwerk én het maaien van hoog gras.

- Uitgerust met een 4-takt motor die uitsluitend op ongemengde benzine loopt.
- Inclusief combi-beschermkap voor zowel trimmerkop als maimes.
- Smart Start is een functie die bijdraagt tot snel starten door 40 % minder weerstand in het startkoord.
- Inclusief Balance 35 draagstel.
- Een brandstofpomp maakt de motor makkelijk te starten.



HUSQVARNA 553RBX

Rug gedragen motorzeis die het werk op hellingen vergemakkelijkt.

- De X-Torq motortechnologie levert een hoog koppel, tot 20 % minder brandstofverbruik en zelfs tot 75 % minder emissie van uitlaatgassen op.
- Transmissie en hoekoverbrenging van een beproefd ontwerp met een stevige trimmerkop voor probleemloos werken
- De comfortabele loophandgreep kan makkelijk worden gedraaid om onder verschillende hoeken te kunnen werken.
- Een flexibele verbinding tussen draagstel en motor vergroot de bewegingsvrijheid voor de heupen en maakt een betere werkhouding mogelijk op hellingen en ongelijk terrein.
- De combi-beschermkap kan worden gebruikt met zowel het grasmes als de trimmerkop.
- Inclusief een ergonomisch ontworpen draagstel met een gedraaide rugsteun en gevoerde schouderbanden.
- Een brandstofpomp maakt de motor makkelijk te starten.



TECHNISCHE SPECIFICATIES	524R
Cilinderinhoud, cm ³	25
Geleverd vermogen, kW*	0,8
Equivalent trillingsniveau (a _{hw, eq}) linker/rechter handgreep, m/s ²	2,9/3,1
Gewicht (excl. maai-uitrusting), kg	5,5

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 54.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	553RBX
Cilinderinhoud, cm ³	50,6
Geleverd vermogen, kW*	2,3
Equivalent trillingsniveau (a _{hw, eq}) linker/rechter handgreep, m/s ²	2,7/3,8
Gewicht (excl. maai-uitrusting), kg	12,1

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 54.



De combi-beschermkap kan worden gebruikt met zowel het grasmes als de trimmerkop.



Transmissie en hoekoverbrenging van een beproefd ontwerp met een stevige trimmerkop voor probleemloos werken.



Het speciaal ontwikkelde draagstel heeft gevoerde schouderbanden en is richting de rug gedraaid voor betere ondersteuning.

EFFICIËNTE COMBI-TRIMMERS VOOR WISSELENDE TAKEN

Onze combi-trimmers zijn echt slimme investeringen – in een aantal opzichten. Om te beginnen hoeft u uw aanhangwagen niet vol te laden met allerlei machines om naar een klus te gaan. U hoeft slechts één machine te tanken en te starten. U kunt snel en eenvoudig van hulpstuk wisselen voor de

diverse taken die u op uw werklocaties tegenkomt. En u besteedt minder tijd en geld aan onderhoud en service, om maar een aantal belangrijke voordelen van het gebruik van een combi-trimmer te noemen.



➤ Geen compromissen.

Het motorhuis in combinatie met de hulpstukken is net zo krachtig en efficiënt als bij conventionele trimmers, stoksnoeizagen, heggenscharen en dergelijke. Het zijn betrouwbare werkkameraden die u altijd helpen om uw werk af te krijgen.

➤ Snel wisselen.

Een slim design met snelkoppelingen maakt het eenvoudig om van hulpstuk te wisselen. Zo verspilt u op locatie geen waardevolle werktijd.





HUSQVARNA 524LK

Lichtgewicht, hoogpresterende 4-takt combi-trimmer.

- Duurzame 4-takt motor met een hoog koppel en een laag brandstofverbruik.
- Loopt op ongemengde benzine, u hoeft voor het tanken dus geen benzine en olie te mengen.
- Smart Start betekent dat de trekkracht in het startkoord tot zeker 40 % minder wordt, wat de trimmer makkelijk te starten maakt.
- Accessoires voor het trimmen van gras, hagen knippen, bomen snoeien, vegen, frezen en kanten snijden.
- Een deelbare steel vergemakkelijkt transport en opslag.
- Air Purge haalt de lucht uit carburateur, een brandstofsysteem voor het makkelijk starten van de machine.
- De comfortabele loophandgreep is makkelijk te draaien, om onder verschillende hoeken te werken.



HUSQVARNA 525LK

Een efficiënte combi-trimmer voor alle denkbare werkzaamheden.

- Het X-Torq motorontwerp levert een hoog koppel op en vermindert het brandstofverbruik met maximaal 20 % en de uitstoot van uitlaatgassen met maximaal 75 %.
- Smart Start betekent dat de trekkracht in het startkoord tot zeker 40 % minder wordt, wat de trimmer makkelijk te starten maakt.
- Accessoires voor het trimmen van gras, hagen knippen, bomen snoeien, vegen, frezen en kanten snijden.
- Een deelbare steel vergemakkelijkt transport en opslag.
- Een brandstofpomp maakt de motor makkelijk te starten.
- De comfortabele loophandgreep is makkelijk te draaien, om onder verschillende hoeken te werken.

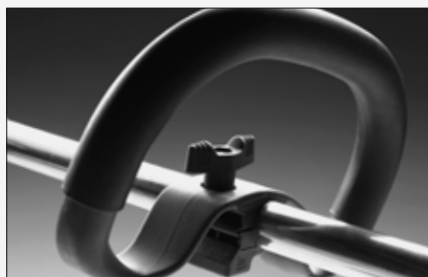


TECHNISCHE SPECIFICATIES	524LK
Cilinderinhoud, cm ³	25
Geleverd vermogen, kW *	0,8
Equivalent trillingsniveau (a _{hw, eq}) linker/rechter handgreep, m/s ²	4,1/4,1
Gewicht (excl. maai-uitrusting), kg	5,5

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 54.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	525LK
Cilinderinhoud, cm ³	25,4
Geleverd vermogen, kW *	1,0
Equivalent trillingsniveau (a _{hw, eq}) linker/rechter handgreep, m/s ²	3,0/3,3
Gewicht (excl. maai-uitrusting), kg	4,7

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 54.



De comfortabele loophandgreep is makkelijk te draaien, om onder verschillende hoeken te werken.



Smart Start betekent dat de trekkracht in het startkoord tot zeker 40 % minder wordt, wat de motorzeis makkelijk te starten maakt.



De trimmer is gemakkelijk op te bergen en te vervoeren dankzij de deelbare steel.



Combi-accessoires LK.

1. STOKZAAG PA 1100

Geeft u extra bereik als dat nodig is. Zaagt takken door tot ca. 15 cm dik.

2. FREES CA 230

Ideaal in kwetsbare bloemenborders en rond de stammen van bomen.

3. KANTENSNIJDER EA 850

Houdt de randen langs gazons, paden en borders mooi en netjes recht.

4. HEGGENSCHAREN HA 850/HA 110

Rechte lijnen zijn nu binnen handbereik. Verkrijgbaar in twee lengtes voor verschillende soorten hagen.

5. BOSMAAIER CSA 850-24

Voor het maaien van struiken en kleine bomen. Set bestaande uit steel, beschermkap en zaagblad Scarlett 200-22.

6. MOTORZEIS BCA 850-24

Voor het maaien van hoog gras. Set bestaande uit een steel, beschermkap en grasmaai Multi 255-4 inclusief steunschotel.

7. TRIMMER TA-850

Voor het trimmen van normaal gras. Set bestaande uit steel, beschermkap en trimmerkop T35.

8. VERTICUTEERDER DT 600

De nieuwe verticuteerder verwijdert mos uit het gazon. Inclusief beschermkap.

9. SWEEPER SR 600-2

Rubberen bezem met een grote capaciteit, die zand en grind van paden, opritten en gazons veegt. Inclusief beschermkap. Vervangt BA 600.

10. VERLENGSTUK EX 780

Steelverlengstuk voor een extra bereik van bijna 80 cm.

11. BLAZER BA 101

Krachtige blazer die blad, vuil en grasmaaisel van paden en opritten blaast. Vervangt Blazer BAC.

12. BEZEM BR 600

Stevige bezem om vuil te verwijderen van paden, opritten en zelfs uit diepe gleuven. Inclusief beschermkap.



10



11



12



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12





HUSQVARNA 525RK

Sterke, gemakkelijk te gebruiken en zeer handige combi-machine.

- Het X-Torq motorontwerp levert een hoog koppel op en vermindert het brandstofverbruik met maximaal 20 % en de uitstoot van uitlaatgassen met maximaal 75 %.
- Click-on units met trimmerkop, grasmaes en zaagblad zijn verkrijgbaar.
- Efficiënte trillingsdemping (Low Vib) en comfortabele handgreep leveren meer comfortabele werkomstandigheden op.
- Inclusief ergonomisch ontworpen draagstel.
- Smart Start is een functie die snel starten mogelijk maakt door 40 % minder weerstand in het startkoord.
- Een deelbare steel vergemakkelijkt transport en opslag.
- Gebogen stuurboom en comfortgreep zorgen voor een perfecte werkhouding en comfortabele grip.
- Een hoge, gebogen toren levert ruim voldoende bewegingsvrijheid en beenruimte voor de gebruiker op, vooral op hellingen.
- Een brandstofpomp maakt de motor makkelijk te starten.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	525RK
Cilinderinhoud, cm ³	25,4
Geleverd vermogen, kW*	1,0
Equivalent trillingsniveau ($a_{hv, eq}$) linker/rechter handgreep, m/s ²	2,1/1,9
Gewicht (excl. maai-uitrusting), kg	5,6

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 54.



De hoge asymetrische stuurboom zorgt voor een rechte houding en meer beenruimte wanneer u op hellingen werkt.



Smart Start betekent dat de weerstand in het startkoord tot zeker 40 % minder wordt, wat de motorzeis makkelijk te starten maakt.



Transmissie en hoekoverbrenging van een beproefd ontwerp met een stevige trimmerkop voor probleemloos werken.



Combi-accessoires RK.

1. MOTORZEIS BCA 850-24

Voor het maaien van hoog gras. Set bestaande uit een steel, beschermkap en grasmes Multi 255-4 inclusief steunschotel.

2. TRIMMER TA-850

Voor het trimmen van normaal gras. Set bestaande uit steel, beschermkap en trimmerkop T35.

3. FREES CA 230

Ideaal in kwetsbare bloemenborders en rond de stammen van bomen.

4. BOSMAAIER CSA 850-24

Voor het maaien van struiken en kleine bomen. Set bestaande uit steel, beschermkap en zaagblad Scarlett 200-22.

5. BLAZER BA 101

Krachtige blazer die blad, vuil en grasmaaisel van paden en opritten wegblaast. Vervangt Blazer BAC.

6. SWEEPER SR 600-2

Rubberen bezem met een grote capaciteit, die zand en grind van paden, opritten en gazons veegt. Inclusief beschermkap. Vervangt BA 600.

7. BEZEM BR 600

Stevige bezem om vuil te verwijderen van paden, opritten en zelfs uit diepe gleuven. Inclusief beschermkap.

**HUSQVARNA 336RK****Robuuste, betrouwbare en veelzijdige motorzeis.**

- Click-on units met trimmerkop, grasmes en zaagblad zijn verkrijgbaar.
- De X-Torq motortechnologie levert een hoog koppel, maar ook tot 20 % minder brandstofverbruik én tot 75 % minder emissie van uitlaatgassen.
- De 35 graden hoekoverbrenging houdt in dat de maai-uitrusting parallel aan de grond werkt voor de beste resultaten.
- De combi-beschermkap kan worden gebruikt met zowel het grasmes als de trimmerkop.
- Gebogen stuurboom en een comfortgreep zorgen voor een perfecte werkhouding en comfortabele grip.
- Een brandstofpomp maakt de motor makkelijk te starten.
- Een deelbare steel vergemakkelijkt transport en opslag.
- Inclusief Balance 35 draagstel.

**HUSQVARNA 543RBK****Rug gedragen, krachtige motorzeis voor diverse maaiwerkzaamheden.**

- Click-on units met trimmerkop en grasmes zijn verkrijgbaar.
- De X-Torq motortechnologie levert een hoog koppel, maar ook tot 20 % minder brandstofverbruik én tot 75 % minder emissie van uitlaatgassen.
- Transmissie en hoekoverbrenging van een beproefd ontwerp met een stevige trimmerkop voor probleemloos werken
- De comfortabele loophandgreep kan makkelijk worden gedraaid om onder verschillende hoeken te kunnen werken.
- Een flexibele verbinding tussen draagstel en motor vergroot de bewegingsvrijheid voor de heupen en maakt een betere werkhouding mogelijk op hellingen en ongelijk terrein.
- De combi-beschermkap kan worden gebruikt met zowel het grasmes als de trimmerkop.
- Inclusief een ergonomisch ontworpen draagstel met een gedraaide rugsteun en gepolsterde schouderbanden.
- Een brandstofpomp maakt de motor makkelijk te starten.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	336RK
Cilinderinhoud, cm ³	34,6
Geleverd vermogen, kW*	1,4
Equivalent trillingsniveau (a _{hw,eq}) linker/rechter handgreep, m/s ²	3,5/5,0
Gewicht (excl. maai-uitrusting), kg	7,4

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 54.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	543RBK
Cilinderinhoud, cm ³	40,1
Geleverd vermogen, kW*	1,5
Equivalent trillingsniveau (a _{hw,eq}) linker/rechter handgreep, m/s ²	4,8/4,6
Gewicht (excl. maai-uitrusting), kg	10,6

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 54.



De combi-beschermkap is een accessoire dat met zowel een grasmes als een trimmerkop kan worden gebruikt.



Transmissie en hoekoverbrenging van een beproefd ontwerp met een stevige trimmerkop voor probleemloos werken.



Het speciaal ontwikkelde draagstel heeft gevoerde schouderbanden en is richting de rug gedraaid voor betere ondersteuning.

Combi-accessoires voor RK/RBK-machines.



◀ TRIMMER GTA 850-28

Voor het normaal trimmen van gras. Set bestaande uit steel, beschermkap en trimmerkop T35.



MOTORZEIS BCA 850-28

Voor het maaien van hoog gras. Set bestaande uit steel, beschermkap en grasmes. Multi 300-3 inclusief steunschotel.



◀ BOSMAAIER CSA 850-28

Voor het maaien van struiken en kleine bomen. Set bestaande uit steel, beschermkap en zaagblad 200-22 (niet verkrijgbaar voor de 543RBK).





Onze ergonomisch ontworpen draagstellen verdelen de belasting gelijkmatig en helpen u zo op de juiste manier te bewegen.

Een draagstel zal uw bewegingen tijdens het werk verbeteren en u ook in staat stellen veiliger te werken. Het vermindert bovendien de belasting van uw lichaam. Daarom hebben we onderzoek gedaan en draagstellen ontwikkeld die u helpen zoveel mogelijk profijt van uw machine te hebben. Als u een machine op de juiste manier gebruikt, zult u dat merken in de hantering en aan de resultaten. Onze ergonomisch ontworpen draagstellen verdelen efficiënt het gewicht van de machine om een maximale balans te krijgen.

De machine voelt lichter en beter manoeuvreerbaar aan en is minder inspannend om mee te werken.

Voor meer informatie kunt u een bezoek brengen aan onze website. Daar vindt u vergelijkingstabellen, video's en pagina's met ons volledige assortiment draagstellen.



Brede, geventileerde rugplaat.



Past zowel mannen als vrouwen door instellingen boven en onder het borstgedeelte.



Verdeelt gewicht van schouders naar heupen.



BALANCE XT™

Ons meest geavanceerde draagstel met een aantal unieke kenmerken, zoals instellingen voor mannen en vrouwen en een draaiend en hoogtel instelbaar schoudergedeelte. U krijgt een uitstekende verdeling van het gewicht tussen de schouders en tussen borstkas en rug. Het draagstel verdeelt bovendien een stuk van de belasting van de schouders naar de heupen.

578 44 98-01



BALANCE X™

Een enorme verlichting voor uw bovenlichaam en armen dankzij een uitstekende gewichtsverdeling tussen de schouders, tussen borstkas en rug, en van de schouders naar de heupen.

578 44 97-01



BALANCE 55 / BALANCE 35/35 B

Ergonomisch ontworpen draagstellen die de belasting optimaal verdelen over uw beide schouders, borst en rug.

Balance 55 537 27 57-01,

Balance 35 537 27 57-02,

Balance 35B 537 27 57-05.

	BALANCE XT™	BALANCE X™	BALANCE 55	BALANCE 35/35 B
Brede, geventileerde rugplaat	●	●	●	●
Snel in te stellen	●	●	●	●
Gevoerde, ergonomische schouderbanden	●	●	●	●
Schokabsorberend heupkussen	●	●	●	-
Flexibele heupkussenvering	●	●	●	●
Brede, gevoerde heupgordel	●	●	-	-
Snelsluiting op heupkussen	●	●	-	-
Maaï- en zaagstand	●	●	-	-
In hoogte verstelbare rugplaat	●	-	-	-
Flexibel schoudergedeelte	●	-	-	-
Speciale instelling voor vrouwen	●	-	-	-

● = Verkrijgbaar - = Niet verkrijgbaar



Een flexibel schoudergedeelte en individuele hoogte-instelling.



Een flexibele heupbeschermer die de beweging van de machine volgt.



Makkelijk te bereiken panieksluiting voor noodgevallen.





HUSQVARNA 536LiLX

Efficiënte en lichtgewicht accu trimmer.

- De door Husqvarna ontwikkelde, borstelloze motor geeft de motorzeis een fantastisch vermogen voor de beste prestaties in zware omstandigheden.
- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- De economy-stand met savE™ maakt dat u langer kunt werken zonder de accu te hoeven wisselen.
- Het intuïtieve bedieningspaneel maakt het eenvoudig om de machine te starten en te stoppen.
- De twee-draairichtingen van de trimmerkop betekent minder gras op paden.
- Dubbeldraads snijsysteem met Tap'n Go functie zorgt voor een snelle en makkelijke draadaanvoer.
- Wordt geleverd met trimmerkop T25B – voor het zwaardere werk is een stalen maaimes in combinatie met een J-handgreep als accessoire verkrijgbaar.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LiLX
Accuvoltage, V	36
Equivalent trillingsniveau ($a_{hv, eq}$) voor/achterhandgreep, m/s ²	1,2/0,7
Gewicht zonder accu, kg	3

Aanbevolen accu: BLi80 voor een laag gewicht. BLi150 voor lange werktijd. Backpack accu BLi520X en backpack accu BLi940X.



HUSQVARNA 536LiRX

Krachtige accu motorzeis met stalen maimes en trimmerkop voor veeleisende werkzaamheden.

- De door Husqvarna ontwikkelde, borstelloze motor geeft motorzeis een fantastisch vermogen voor de beste prestaties in zware omstandigheden.
- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- De economy-stand met savE™ maakt dat u langer kunt werken zonder de accu te hoeven wisselen.
- Het intuïtieve bedieningspaneel maakt het eenvoudig om de machine te starten en te stoppen.
- De twee-draairichtingen van de trimmerkop betekent minder gras op paden.
- Dubbeldraads snijsysteem met Tap'n Go functie zorgt voor een snelle en makkelijke draadaanvoer.
- Wordt geleverd met stalen maimes voor het zwaardere maaierwerk en trimmerkop T25B.
- De hoge gebogen stuurboom levert ruim voldoende bewegingsvrijheid en beenruimte voor de gebruiker op, vooral op hellingen.
- Inclusief een gepolsterd, comfortabel draagstel.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LiRX
Accuvoltage, V	36
Equivalent trillingsniveau ($a_{hv, eq}$) voor/achterhandgreep, m/s ²	1,2/0,7
Gewicht zonder accu, kg	3,8

Aanbevolen accu: BLi80 voor een laag gewicht. BLi150 voor lange werktijd. Backpack accu BLi520X en backpack accu BLi940X.



De unieke Husqvarna trimmerkop kan van richting worden veranderd, zo kunt u voorkomen dat er grasmaaisel op bijvoorbeeld paden terechtkomt.



Wissel van trimmerdraad naar een stalen grasmaes wanneer de vegetatie zwaarder en hoger is.



De afgedichte en onderhoudsvrije, door Husqvarna ontwikkelde, motor levert ook bij zware omstandigheden indrukwekkende prestaties op.



Li-ION RUG GEDRAGEN ACCU

Stevige en krachtige rug gedragen accu met een verstelbaar draagstel, waarmee u een hele dag achter elkaar door kunt werken. Capaciteit BLi520X (14,4 Ah) en BLi940X (26,1 Ah).



SNELLADERS

Om uw Husqvarna accu-machines snel op te kunnen laden, kiest u één van onze snelladers Husqvarna QC330 of QC120. Voor de werkelijke oplaadtijden, zie bladzijde 25.



Li-ION ACCU

Li-ion accu's leveren ongeëvenaarde, langdurige kracht en prestaties. De accu's zijn verkrijgbaar met verschillende capaciteiten: BLi80 (2,1 Ah), BLi150 (4,2 Ah).

BLi ACCUTAS

Houdt de accu's warm bij lage temperaturen voor de langst mogelijke bedrijfstijd, ook in de winter. Absorbeert doeltreffend schokken en beschermt tegen zand, vuil en vocht. Kan aan de riem worden bevestigd. Geschikt voor BLi60, BLi80, BLi110 en BLi150 accu's.



COMFORTABEL DRAAGSTEL

Gevoerd draagstel om prettig te werken (meegeleverd bij de 536LiRX).

HEUPKUSSEN

Een heupkussen met een schuivende verbinding, zodat de machine kan worden gemanoeuvreerd met een minimum aan lichaamsbewegingen, dat spaart de rug van de gebruiker nog meer.





STALEN GRASMES-KIT

Een kit die bestaat uit een J-handgreep en een grasmes met 3-tanden voor dicht en hoog gras, maar niet voor houtachtige gewassen. Perfect om ondergroei weg te maaien.





































TRIMMERDRAAD 'X' FORCE™

'X' Force™ is de trimmerdraad die zich richt op sterkte en duurzaamheid voor optimale prestaties met betrekking tot maaitijd. 'X' Force™ is een combinatie van een nieuwe co-polymer formule en een stevig oppervlaktepatroon.



MODEL	GRAS
536LiLX	A9 + 17
536LiRX	A9 + 17
122C	A8 + 2 4
128C	A1 + 2
128L	B4 + 3 15
122LK	33 37 38 42 B4 + 3
129LK	32 33 37 38 42 46 B4 + 3
524LK	33 37 38 46 A2 B1 + 3 6 7 8 15
525LK	32 33 37 38 42 46 A2 B1 + 3 6 7 8 15
525LS	A2 B1 + 1 3 6 7 8 15
535LS	A5 B3 + 9 10 11 12 16
128RJ	B4 + 3 15
525RJX	A2 B1 + 1 3 6 7 8 15
233RJ	A2 B1 + 1 3 5 6 7 15
535RJ	A5 B3 + 9 10 11 12 16
128R	B4 + 3 15
524R	A2 B1 + 3 5 6 7 8 15
525RX/525RXT/533RS	A2 B1 + 3 6 7 8 15
525RK	32 37 42 46 A2 B1 + 1 3 6 7 8 15
535RX/535RXT/336FR/135R	A5 B3 + 9 10 11 12 14 16
336RK	39 A5 B3 + 9 10 11 12 14 16
345FR/545RX/545RXT	A3 B5 + 12 13 14 16 C1 + 16
555RXT	A6 + 12 13 14
545FX/545FXT	A4 + 12 14 16 C2 + 16
555FX/555FXT	A7 + 12 13 14
143RII/153R/543RS/553RS	A5 B3 + 9 10 11 12 14 16
243RJ/253RJ/543RBX/553RBX	A5 B3 + 9 10 11 12 14 16
543RBK	39 B3 + 10 11 12 13

TRIMMER BESCHERMKAPPEN	COMBI- BESCHERMKAPPEN	MAAIMES- BESCHERMKAPPEN	ZAAGBLAD- BESCHERMKAPPEN	STEUNSCHOTELS	SETS
A1 545 03 11-01 	B1 503 93 42-02 	C1 537 28 85-01 	D1 537 29 95-01 200 mm (adapter incl.) 	F1 503 89 01-01 	G1 537 04 85-01 incl. B1 F1 Z2 
A2 503 97 71-01 	B2 531 00 77-01 	C2 537 29 74-01 	D2 537 31 09-02 200 mm (adapter incl.) 	F2 503 90 18-02 (20 mm/1") 	G1 537 04 85-02 incl. B1 F1 Z2 (USA) 
A3 503 95 43-01 	B3 537 33 16-01 	C3 544 02 65-02 	D3 537 21 71-01 200 mm 	F3 502 15 70-02 M12 (20 mm/1") Ballbearing 	G2 952 71 56-16 incl. F1 Z2 
A4 537 29 73-01 	B4 545 03 09-01 	C4 544 16 03-01 	D4 502 03 94-06 225 mm 	F4 503 89 01-02 M12 	G2 952 71 56-15 incl. F1 Z2 (USA) 
A5 537 34 94-03 	B5 544 46 43-01 	C5 502 46 49-01 	D5 501 32 04-02 200 mm (adapter incl.) 		G3 544 24 96-01 incl. B3 F4 Z2 
A6 544 10 74-02 			D6 502 43 55-01 225 mm (adapter incl.) 		G3 544 24 96-02 incl. B3 F4 Z2 (USA) 
A7 502 46 50-01 					G4 587 37 50-01 Voor mes bevestiging
A8 574 47 95-01 					G4 587 37 50-02 Voor mes bevestiging (USA)
A9 577 01 83-03					

HOOG GRAS	STRIJKEN EN BOMEN	HARDE OPPERVLAKKEN
G4 + 22 23		
22 23		
	34 35 36	
43 G2	31 34 35 36	45
43 G1	31 34 35 36	45
43 G1	31 34 35 36	45
G3		
B4 + F1 + 22		
B1 + F1 + 22		
B1 + F1 + 22 23		
B3 + F4 + 22 23 24		
B4 + F1 + 22		
B1 + F1 + 21 22 23	D1 + 28	
B1 + F1 + 22 23	D1 + 28	
43 B1 + F1 + 22 23	44	45
B3 + F4 + 22 23 24 26	D5 + 28	
40 B3 + F4 + 22 23 25 26	41	
C1 B5 + F2 F3 + 23 24 26	D2 + 28	
C5 + F2 F3 + 24 25 26	D6 + 29	
C2 + F2 F3 + 23 24 26	D3 + 28 D4 + 29	
C5 + F2 F3 + 24 25 26	D3 + 28 D4 + 29	
B3 + F4 + 23 24 26 27		
B3 + F4 + 23 24 26 27		
40 B3 + F4 + 22 23 24 26	41	



MAAIUITRUSTING				HULPSTUKKEN			
1 578 44 82-01 Alloy (Fixed)	11 578 44 66-01 T35X M12 (Semiauto)	21 578 44 40-01 Grass 255-8 (1")	31 537 18 33-23 PA 1100	41 967 02 69-01 CSA 850-28			
2 578 44 60-01 T25 (R) (Semiauto)	12 578 44 68-01 T45X M12 (Semiauto)	22 578 44 37-01 Grass 255-4 (1")	32 967 29 44-01 SR 600-2	42 967 28 64-01 BA 101			
3 578 44 61-01 T25 (Semiauto)	13 578 44 70-01 T55X M12 (Semiauto)	23 578 44 49-01 Multi 255-3 (1")	33 537 19 69-01 EA 850	43 967 18 59-01 BCA 850-24			
4 578 44 59-01 T25C (R) (Semiauto)	14 578 44 78-01 SII M12 (Manual)	24 578 44 47-01 Multi 275-4 (1")	34 537 19 66-05 HA 110 (Articulated)	44 967 18 60-01 CSA 850-24			
5 578 44 74-01 S35 M10 (Manual)	15 578 44 91-01 TriCut M10	25 578 44 44-01 Multi 350-3 (1")	35 537 19 66-06 HA 850 (Articulated)	45 967 29 67-01 BR 600			
6 578 44 63-01 T35 M10 (Semiauto)	16 578 44 93-01 TriCut M12	26 578 44 45-01 Multi 300-3 (1")	36 967 29 71-01 EX 780	46 967 29 69-01 DT 600			
7 578 44 65-01 T35X M10 (Semiauto)	17 579 29 40-02 T25B (Semiauto)	27 578 44 51-01 Multi 330-2 (1")	37 537 35 35-01 TA 850				
8 578 44 71-01 Superauto II M10 (1") (Manual)		28 578 44 25-01 Scarlett 200-22 (1")	38 537 42 54-01 CA 150				
9 578 44 76-01 S35 M12 (Manual)		29 578 44 27-01 Scarlett 225-24 (1")	39 967 11 31-01 GTA 850-28				
10 578 44 64-01 T35 M12 (Semiauto)			40 967 02 67-01 BCA 850-28				



De schouders zijn extra verstevigd voor een betere duurzaamheid.



Een heupzak om extra vulling in te doen, ter bescherming tijdens het trimmen.



Ventilatie-ritsen onder de mouwen voor een aangename temperatuur.



Waterafstotend materiaal aan de voor- en zijkant van de pijpen, met gevoerde bescherming.

MOTORZEIS- EN TRIMMERJACK, TECHNICAL

Ontworpen voor lange uren aangenaam werken. Voorgebogen mouwen en een verlengd rugpand dragen bij tot superieur comfort. Het jack heeft zakken voor extra vulling op de schouders om spanning en pijn te verminderen. Vier borstzakken en een lage voorzak die makkelijk bereikbaar zijn, ook wanneer u een draagstel draagt. Verstevigingen op kritieke punten zorgen voor een hoge duurzaamheid. Ventilatie-ritsen onder de mouwen en een ventilatiepas op het rugpand leveren een comfortabele temperatuur op. Reflecterende logo's en reflecterend band verzekeren een goede zichtbaarheid. 580 68 82-xx

MOTORZEIS- EN TRIMMERBROEK, TECHNICAL

Gemaakt van speciaal behandelde stof. De pijpen zijn waterafstotend en hebben voorgebogen knieën, extra vulling aan de voorkant en ventilatie-ritsen achter zorgen een goede bescherming en comfort. Een heupzak voor extra vullingen vermindert spanning en pijn. Reflecterende logo's en reflecterend band verzekeren een goede zichtbaarheid. 580 68 81-xx



JACK, TECHNICAL HIGH VIZ

Een jack in signaal kleur met aansluitende pasvorm en tweewegs stretchmateriaal waardoor u altijd comfortabel kunt werken. Ventilatie-ritsen onder de armen en een open pas op het rugpand houden u koel, ook tijdens veeleisend werk en warme dagen. Het jack heeft twee borstzakken. Met elastisch koord waarmee u zowel de taille als de onderkant van het jack makkelijk instelt. Het high visibility jack is getest en goedgekeurd volgens EN 471:2004 en A1 2007 (klasse 3). 585 12 78-xx

GEHOORBESCHERMING MET FM RADIO

De beugel zorgt voor minder druk op het hoofd en de gehoorbescherming voor het linker- en rechteroor hebben een eigen ontwerp. Dit houdt in dat de vormen van het hoofd en oren gevolgd worden. Het geeft ook een verbeterde demping en geluidskwaliteit. FM-radio en 3,5 mm (AUX) voor mp3 of communicatieradio. Beugel 578 27 49-01. Voor helm 578 27 49-02.



GEHOOR/GELAAT BESCHERMING

Comfortabel ontwerp. Met de mogelijkheid de druk met 20% aan te passen. Heeft een bescherming tussen vizier en beugel, die uw hoofd beschermt tegen gras en regen. Kan ook worden voorzien van een zonneklep. Met perspex vizier 505 66 53-48. Met gaasvizier 505 66 53-58.

JERRYCAN 6 LITER

Een door Husqvarna ontwikkelde jerrycan met een anti-lectuit die een doeltreffende overvulbescherming heeft. Wanneer de tank vol is, wordt de stroom automatisch afgesloten en kunt u de jerrycan optillen zonder te knoeien. 505 69 80-01



VEILIGHEIDSBRIL

Krasbestendige bril met poten die verlengd en glazen die versteld kunnen worden. Geelgetinte glazen (544 96 37-02) verbeteren het zicht in het donker. Grijsgetinte glazen (544 96 37-03) met UV-bescherming verbeteren het zicht in zonnige omstandigheden. Goggles (544 96 39-01) gemaakt voor mensen die een bril dragen, met anti-condensbehandeling en stootvast. Clear 544 96 37-01.



TRIMMERDRAAD

Husqvarna biedt een assortiment trimmerdraad van hoge kwaliteit en laag geluid in verschillende afmetingen, lengtes en vormen aan voor alle soorten eisen en wensen.



HANDSCHOENEN, CLASSIC LIGHT

Nauwaansluitende, comfortabele handschoenen met geitenleren handpalmen (die vocht weerstaan) en een sterke jerseystof aan de bovenzijde. De vingers zijn versterkt voor extra duurzaamheid. 579 38 00-xx



VEILIGHEIDSSCHOENEN, TECHNICAL

Gemaakt van hoge kwaliteit leer en nylon gaas-materiaal. De neus van composietmateriaal zorgt ervoor dat de schoenen lichtgewicht worden. Ze zijn 100% waterproof maar wel ademend dankzij een Sympatex® membraan. Extra rubberen bescherming aan voorzijde. Perfect voor in de tuin en uw vrijetijd. 575 35 47-xx



VEILIGHEIDSLAARZEN, FUNCTIONAL 28

Handgemaakt met zaagbescherming, extra versterkte bovenkant met lange veter, stalen neus en versterkt rond de zool, die is voorbereid voor spikes. Met een canvas voering en lange veter achter. Griprandjes aan de schachten en hielblokjes maken het aan- en uittrekken van de laarzen makkelijker. 573 95 59-xx

TECHNISCHE SPECIFICATIES VOOR MOTORZEISEN EN TRIMMERS



	555RXT	545RXT	545RX	535RXT	535RX
Cilinderinhoud, cm ³	53,3	45,7	45,7	34,6	34,6
Geleverd vermogen, kW	2,8	2,1	2,1	1,6	1,6
Geluidsdruk niveau bij het oor van de gebruiker, dB(A)*	101	100	101	96	95
Gegarandeerd geluidsvermogen niveau, L _{WA} , dB(A)**	121	117	117	113	114
Equivalent trillingsniveau (a _{hv,eq}) linker/rechterhandgreep, m/s ² ***	1,5/1,6	3,2/2,9	3,2/2,9	2,4/3,1	3,4/4,1
Toerental maximum vermogen, tpm	9000	9000	9000	8400	8400
Brandstoftank volume, liter	1,1	0,9	0,9	0,6	0,6
Brandstofverbruik (g/kWh)	480	450	450	475	475
Stationair toerental, tpm	2800	2700	2700	2900	2800
Uitlaatmissie (CO gemiddeld), g/kWh	350	182	182	195	195
Uitlaatmissie (HC gemiddeld), g/kWh	61	38	38	31	31
Uitlaatmissie (NOx gemiddeld), g/kWh	2,4	4	4	2	2
Overbrengingsverhouding	1:1,47	1:1,4	1:1,4	1:1,4	1:1,4
Overbrengingshoek	35	35	35	35	35
OEM Trimmerkop	T55X M12	T45X M12	T45X M12	T35 M12	T35 M12
OEM Grasmes	Multi 350-3	Multi 300-3	Multi 300-3	Multi 300-3	Multi 300-3
OEM Draagstel	Balance XT™	Balance XT™	Balance X™	Balance X™	Balance 35
Gewicht (excl. maai-uitrusting), kg	9,2	8,5	8,7	6,2	6,1
Maaibuisdiameter, mm	35	32	32	28	28

- = Niet verkrijgbaar * Equivalent geluidsdruk niveau bij het oor van de operator, gemeten volgens EN ISO 11806 en ISO 22868, dB(A). De gerapporteerde gegevens voor het equivalent geluidsdruk niveau hebben een typische statistische dispersie (standaard afwijking) van 1 dB(A). ** Geluidsemissie in de omgeving gemeten als geluidsvermogen (L_{WA}) volgens EG-Richtlijn 2000/14/EG. Het gerapporteerde geluidsvermogen van de machine is gemeten met het originele zaaghulpstuk, dat voor het hoogste niveau zorgt. Het gegarandeerde geluidsvermogen niveau is inclusief variatie in productie en een variatie van de testcode met 1-3 dB(A). *** Equivalent trillingsniveau (a_{hv,eq}) bij handgrepen, gemeten volgens EN ISO 11806 en ISO 22867, m/s². De gerapporteerde gegevens voor het equivalent trillingsniveau hebben een typische statistische dispersie (standaardafwijking) van 1 m/s².

TECHNISCHE SPECIFICATIES VOOR ACCU-TRIMMERS



	536LiLX	536LiRX
Accuvoltage, V	36	36
Gewicht zonder accu, kg	3	3,8
Motortype	BLDC (brushless)	BLDC (brushless)
Typische acculaadtijd voor 80/100%, min	35/50	35/50
Bedrijfstijd accu (vrijloop) met savE™ geactiveerd, min	80	80
Geluidsdruk niveau bij het oor van de gebruiker, dB(A)*	76	76
Equivalent trillingsniveau (a _{hv,eq}) voor/achterhandgreep, m/s ² **	1,2/0,7	1,2/0,7

* Equivalent geluidsdruk niveau bij het oor van de operator, gemeten volgens EN ISO 11806 en ISO 22868, dB(A). De gerapporteerde gegevens voor het equivalent geluidsdruk niveau hebben een typische statistische dispersie (standaard afwijking) van 1 dB(A). ** Equivalent trillingsniveau (a_{hv,eq}) bij handgrepen, gemeten volgens EN ISO 11806 en ISO 22867, m/s². De gerapporteerde gegevens voor het equivalent trillingsniveau hebben een typische statistische dispersie (standaardafwijking) van 1 m/s².

VERMOGEN

Het vermogen van de aangegeven motoren is het gemiddelde netto vermogen (Bij het gegeven toerental, zie handleiding) van een typische productiemotor voor dat motormodel gemeten volgens SAE norm J1349/ISO 1585. Massaproductiemotoren kunnen van deze waarde afwijken. Het werkelijke vermogen van de motor die in de uiteindelijke machine zit is afhankelijk van de bedrijfssnelheid, milieuomstandigheden en andere variabelen.



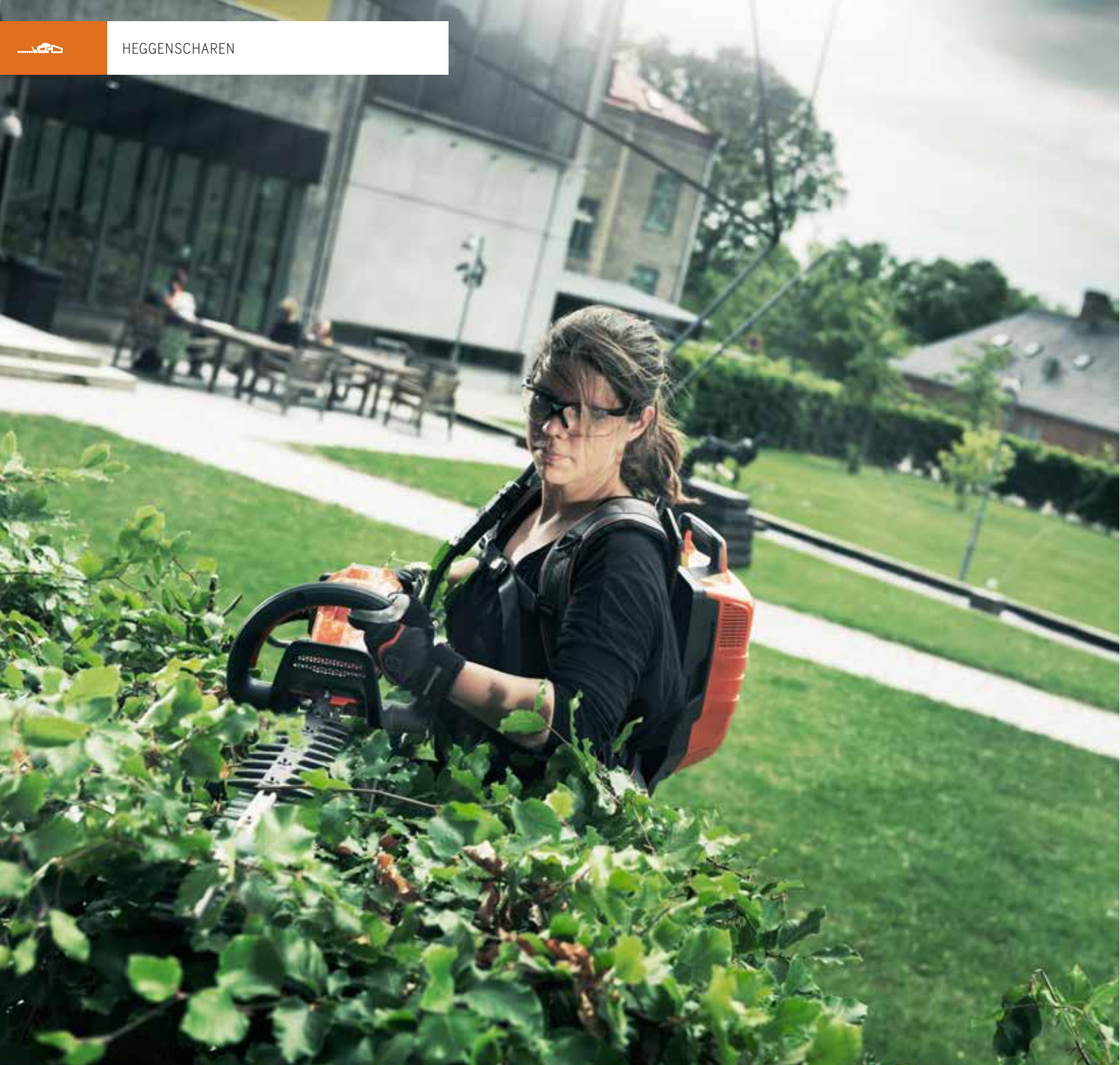
525RXT	525RX	524R	524LK	525LK	525RK	336RK
25.4	25.4	25	25	25.4	25.4	34.6
1.0	1.0	0.8	0.8	1.0	1.0	1.4
94	93	93	97	94	94	98
106	106	106	107	106	106	113
1.8/1.9	2.1/2.3	2.9/3.1	4.1/4.1	3.0/3.3	2.1/1.9	3.5/5.0
8500	8500	7000	7000	8500	8500	8400
0.51	0.51	0.5	0.5	0.51	0.51	0.6
600	600	510	510	600	600	435
3000	3000	3100	3100	3000	3000	2900
87.57	87.57	399	399	87.57	87.57	301
N/A	N/A	15	15	N/A	N/A	33
0.56	0.56	3.3	3.3	0.56	0.56	1.4
13:19	13:19	1:1.46	1:1.46	13:19	13:19	1:1.4
60	60	30	30	60	60	35
T35 M10	T35 M10	T35 M10	T35 M10	T35 M10	T35 M10	T35X M12
Grass 255-4	Grass 255-4	Grass 255-4	Grass 255-4	-	-	Multi 300-3
Balance 55	Balance 35	Balance 35	Balance 35	-	Balance 35	Balance 35
5.4	5.1	5.5	5.4	4.7	5.6	7.4
24	24	24	24	24	24	28

TECHNISCHE SPECIFICATIES VOOR RUGGEDRAGEN MOTORZEISEN



	553RBX	543RBK
Cilinderinhoud, cm ³	50.6	40.1
Boring cilinder, mm	45	40.5
Cilinderslag, mm	31	31
Geleverd vermogen, kW	2.3	1.47
Geluidsdruk niveau bij het oor van de gebruiker, dB(A)*	97	95
Gegarandeerd geluidsvermogen niveau, L _{WA} dB(A)**	118	118
Equivalent trillingsniveau (a _{nv,eq}) linker/rechterhandgreep, m/s ² ***	2.7/3.8	N/A
Toerental maximum vermogen, tpm	9500	8500
Maximaal aanbevolen motortoerental, tpm	13000	12000
Carburateur	Walbro	Walbro
Brandstoftank volume, liter	0.8	0.75
Brandstofverbruik (g/kWh)	449	424
Ontstekingsstelsel	Walbro	Walbro
Stationair toerental, tpm	2800	3000
Uitlaatemissie (CO gemiddeld), g/kWh	363	290
Uitlaatemissie (HC gemiddeld), g/kWh	54	41
Uitlaatemissie (NOx gemiddeld), g/kWh	1.2	0.7
Overbrengingsverhouding	1:1.4	1:1.4
Overbrengingshoek	30	35
OEM Trimmerkop	T45X M12	T45X M12
OEM Grasmes	Multi 275-4	Multi 275-4
OEM Draagstel	Geïntegreerd	Geïntegreerd
Gewicht (excl. maai-uitrusting), kg	12.1	10.6
Pijplengte, mm	1483	1483
Maaiuisdiameter, mm	28.05	28.05

* Equivalent geluidsdruk niveau bij het oor van de operator, gemeten volgens EN ISO 11806 en ISO 22868, dB(A). De gerapporteerde gegevens voor het equivalent geluidsdruk niveau hebben een typische statistische dispersie (standaard afwijking) van 1 dB(A). ** Geluidsemissie in de omgeving gemeten als geluidsvermogen (L_{WA}) volgens EG-Richtlijn 2000/14/EG. Het gerapporteerde geluidsvermogen van de machine is gemeten met het originele zaaghulpstuk, dat voor het hoogste niveau zorgt. Het gegarandeerde geluidsvermogen niveau is inclusief variatie in productie en een variatie van de testcode met 1-3 dB(A). *** Equivalent trillingsniveau (a_{nv,eq}) bij handgrepen, gemeten volgens EN ISO 11806 en ISO 22867, m/s². De gerapporteerde gegevens voor het equivalent trillingsniveau hebben een typische statistische dispersie (standaardafwijking) van 1 m/s².



HET KNIPPEN VAN MOEILIJKE HAGEN IS NOG NOOIT ZO GEMAKKELIJK GEWEEST

Alles wat wij doen is bedoeld om uw werk gemakkelijker te maken. Dit is vooral duidelijk bij de ontwikkeling van onze heggenscharen. Dit zijn robuuste en krachtige, maar tegelijkertijd lichte en goed gebalanceerde werkkameraden. Boordevol

ergonomisch ontworpen oplossingen en slimme eigenschappen (zoals draaiende handgrepen en op afstand bediende hoekinstelling van de knipbalk), die u in staat stellen om ook in de meest veeleisende situaties snel en efficiënt te werken.

! Robuuste overbrenging voor langer werken.

Onze machines worden gemaakt om jarenlang zorgeloos te functioneren. Behuizingen en kappen van de overbrenging worden gemaakt van lichtgewicht aluminium en magnesium van topkwaliteit. Tandwielen die met hoge nauwkeurigheid zijn gemaakt, zorgen voor een betrouwbare werking. De krukas is stabiel geïntegreerd in het overbrengingshuis voor een lange levensduur. Drijfstanden met naaldlagers en afgedichte, permanent gesmeerde lagers betekenen eenvoudig onderhoud en langere service-intervallen. En speciaal ontwikkelde afdichtingen voorkomen doeltreffend dat er stof en vuil in de overbrengingen komt.



➤ Geavanceerd antitrillings-systeem houdt u alert en productief.

Ons antitrillingssysteem Low Vib houdt u alert en productief – zelfs tijdens lang gebruik. Tussen het motorhuis en de handgreepbevestiging zijn zorgvuldig geteste dempelementen geïnstalleerd die gemaakt zijn van stalen veren of rubberen moffen (afhankelijk van het model), en die de trillingen van de motor, transmissie en de maaiparaatuur effectief absorberen. Dit minimaliseert de trilling in de handgrepen, wat helpt om uw armen en handen te beschermen.

➤ Meer vermogen, minder brandstof en emissie.

Veel heggenscharen hebben onze gepatenteerde motortechnologie X-Torq. Dit betekent dat de motoren zorgen voor extra koppel over een groter toerentalbereik. Dit geeft de machine extra vermogen en een snellere acceleratie voor het efficiënt knippen van hagen. De X-Torq motoren gebruiken pure lucht in plaats van een mengsel van lucht en brandstof om de uitlaatgassen te reinigen. Dit leidt tot een wel 20% lager brandstofverbruik en tot 75% minder uitlaatemissie.

➤ Uitzonderlijk scherpe en snelle messen.

Het ontwerp van de messen zorgt dat u in alle situaties efficiënt kunt werken. De twee messen zijn zeer scherp en worden ondersteund door een stevige stalen strip, die zorgt voor een uitstekende stijfheid en duurzaamheid. Het is ons ook gelukt om optimale kniphoeeken te creëren. Daarnaast bieden onze machines een messnelheid die geoptimaliseerd is voor een hoge productiviteit. Dankzij de grote opening tussen de tanden is het mogelijk om dikke takken te knippen.



**HUSQVARNA 226HS99S/226HS75S**

Robuuste, goed gebalanceerde en productieve machines.

- De X-Torq motortechnologie levert hoge prestaties, tot 20 % minder brandstofverbruik en tot 75 % minder emissie van uitlaatgassen op.
- Een robuuste overbrenging, duurzame overbrengingscomponenten en messen van topkwaliteit zorgen voor een lange levensduur onder zware werkomstandigheden.

**HUSQVARNA 226HD75S/226HD60S**

Maakt het gemakkelijk om verticaal en horizontaal te knippen.

- De X-Torq motortechnologie zorgt voor een hoog koppel, tot 20 % lager brandstofverbruik en tot 75 % minder emissie van uitlaatgassen.
- Een robuuste overbrenging, duurzame overbrengingscomponenten en messen van topkwaliteit zorgen voor een lange levensduur onder zware werkomstandigheden.
- De achterhandgreep kan gedraaid worden, voor makkelijker verticaal snoeien.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	226HS99S	226HS75S
Cilinderinhoud, cm ³	23,6	23,6
Vermogen, kW*	0,85	0,85
Meslengte, mm	108	75
Equivalent trillingsniveau ($a_{hv, eq}$) voor/achter handgreep, m/s ²	8,6/3,5	8,1/3,7
Gewicht, kg	6,1	5,8

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 62.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	226HD75S	226HD60S
Cilinderinhoud, cm ³	23,6	23,6
Vermogen, kW*	0,85	0,85
Meslengte, mm	75	60
Equivalent trillingsniveau ($a_{hv, eq}$) voor/achter handgreep, m/s ²	3,6/4,4	2,0/2,1
Gewicht, kg	6,0	5,8

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 62.



De X-Torq motortechnologie levert een hoog koppel, tot 20 % minder brandstofverbruik en zelfs tot 75 % minder emissie van uitlaatgassen op.



Effectieve trillingsdemping (Low Vib) in de handgrepen vermindert de spanning op armen en handen voor aangenamer werken.



De heggenscharen hebben knipmessen van gehard staal, die langer scherp blijven en duurzaamheid opleveren.



HUSQVARNA 536LiHD60X

Flexibele, lichte en efficiënte accu heggenschaar.

- Hoogpresterende motor met een lange levensduur voor een hoge betrouwbaarheid.
- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- De Economy stand savE™ draagt bij tot maximale werktijd.
- Een 60 cm lange hogesnelheids-knipbalk voor veeleisend professioneel gebruik. Aantal knipbewegingen 4.000/min.
- De achterhandgreep kan gedraaid worden, voor makkelijker verticaal en horizontaal knippen.
- Lichtgewicht, uitgebalanceerd ontwerp maakt doelmatig werken eenvoudiger, zelfs bij langdurige klussen.
- Geen directe emissie, stil en weinig trillingen voor de best mogelijke werkomstandigheden.



HUSQVARNA 536LiHD70X

Krachtige accu-machine met extra bereik.

- Hoogpresterende motor met een lange levensduur voor een hoge betrouwbaarheid.
- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- De Economy stand savE™ draagt bij tot maximale werktijd.
- Een 70 cm lange hogesnelheids-knipbalk voor veeleisend professioneel gebruik. Aantal knipbewegingen 4.000/min.
- De achterhandgreep kan gedraaid worden, voor makkelijker verticaal en horizontaal knippen.
- Lichtgewicht, uitgebalanceerd ontwerp maakt doelmatig werken eenvoudiger, zelfs bij langdurige klussen.
- Geen directe emissie, stil en weinig trillingen voor de best mogelijke werkomstandigheden.



TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LiHD60X
Accuspanning, V	36
Equivalent trillingsniveau ($a_{hv, eq}$) voor/achterhandgreep, m/s ²	1,6/2,5
Gewicht zonder accu, kg	3,8

Aanbevolen accu: BLi80 voor een laag gewicht. BLi150 voor lange werktijd. Backpack accu BLi520X en backpack accu BLi940X.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LiHD70X
Accuspanning, V	36
Equivalent trillingsniveau ($a_{hv, eq}$) voor/achterhandgreep, m/s ²	2,3/3,5
Gewicht zonder accu, kg	3,9

Aanbevolen accu: BLi80 voor een laag gewicht. BLi150 voor lange werktijd. Backpack accu BLi520X en backpack accu BLi940X.



De door Husqvarna ontwikkelde motor zorgt voor fantastische, langdurige prestaties.



De ergonomische achterhandgreep is draaibaar voor de meest comfortabele en minst inspannende werkhouding.



Een laag geluidsniveau en weinig trillingen betekenen minder verstoring en vermoeidheid, ook tijdens lange shifts.





HUSQVARNA 525HF3S

Krachtige, vaste stokheggenschaar voor het zware werk.

- Een bijpassend stevig ontwerp voor het echte zware werk.
- Een langere gefixeerde voor een hogere productiviteit.
- Intuïtieve knoppen voor choke, brandstofpomp en het stoppen van de motor.
- De X-Torq motortechnologie zorgt voor een hoog koppel, tot 20% lager brandstofverbruik en tot 75% minder emissie van uitlaatgassen.
- Een laag gewicht en een goed gebalanceerd ontwerp maken de heggenschaar makkelijk te manoeuvreren.
- De plaats van de motor zorgt ervoor dat de emissie van de gebruiker afgericht wordt.
- Duurzame metalen plaat om de motor en de brandstoftank te beschermen.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	525HF3S
Cilinderinhoud, cm ³	25.4
Vermogen, kW*	1.0
Meslengte, mm	65
Equivalent trillingsniveau ($a_{hv, eq}$) voor/achter handgreep, m/s ²	3.9/2.9
Gewicht, kg	6.1
Lengte, cm	N/A

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 62.



De lange knipbalk zorgt voor een groter bereik om de productiviteit te verbeteren.



Gemakkelijk te starten met een intuïtief ontwerp van de knoppen voor starten/stoppen, choke en brandstofpomp.



De metalen plaat beschermt de machine tegen slijtage en beschadiging.



TECHNISCHE SPECIFICATIES VOOR HEGGENSCHAREN

	226HS99S	226HS75S
Cilinderinhoud, cm ³	23,6	23,6
Vermogen, kW	0,85	0,85
Toerental maximum vermogen, tpm	8000	8000
Geluidsdruk niveau bij oor gebruiker, min/max, dB(A)*	92	93
Gegarandeerd geluidsvermogen niveau, L _{WA} dB(A)**	104	104
Equivalent trillingsniveau (a _{nv,eq}) voor/achter handgreep, m/s ² ***	8,6/3,5	8,1/3,7
Brandstoftank volume, liter	0,5	0,5
Brandstofverbruik (g/kWh)	412	412
Uitlaatemissie (CO gemiddeld), g/kWh	118	118
Uitlaatemissie (HC gemiddeld), g/kWh	47,2	47,2
Uitlaatemissie (NOx gemiddeld), g/kWh	1,7	1,7
Overbrengingsverhouding	5,11:1	5,11:1
Meslengte, cm	108	75
Opening tanden, mm	28	28
Aanbevolen maximum takdiameter, mm	22	22
Messnelheid, bewegingen/min	4100	4100
Gewicht, kg	6,1	5,8
Lengte, cm	-	-

- = Niet verkrijgbaar * Equivalent geluidsdruk niveau bij het oor van de operator, gemeten volgens EN ISO 22868, dB(A). De gerapporteerde gegevens voor het equivalent geluidsdruk niveau hebben een typische statistische dispersie (standaard afwijking) van 1 dB(A). **Geluidsemissie in de omgeving gemeten als geluidsvermogen (L_{WA}) volgens EG-Richtlijn 2000/14/EG. Het gerapporteerde geluidsvermogen van de machine is gemeten met het originele zaaghulpstuk, dat voor het hoogste niveau zorgt. Het gegarandeerde geluidsvermogen niveau is inclusief variatie in productie en een variatie van de testcode met 1-3 dB(A). ***Equivalent trillingsniveau (a_{nv,eq}) bij handgrepen gemeten volgens EN ISO 22867, m/s². De gerapporteerde gegevens voor het equivalent trillingsniveau hebben een typische dispersie (standaardafwijking) van 1 m/s².



TECHNISCHE SPECIFICATIES VOOR ACCU-HEGGENSCHAREN

	536LiHD60X	536LiHD70X
Accu type	Li-ion	Li-ion
Accuspanning, V	36	36
Gewicht zonder accu, kg	3,8	3,9
Motortype	PMDC	PMDC
Meslengte, mm	600	700
Messnelheid, bewegingen/min	4000	4000
Opening tanden, mm	30	30
Gegarandeerd geluidsvermogen niveau, L _{WA} dB(A)*	94	94
Equivalent trillingsniveau (a _{nv,eq}) voor/achter handgreep, m/s ² **	1,6/2,5	2,3/3,5

*Geluidsemissie in de omgeving gemeten als geluidsvermogen (L_{WA}) volgens EG-Richtlijn 2000/14/EG. Het gegarandeerde geluidsvermogen niveau is inclusief variatie in productie en een variatie van de testcode met 1-3 dB(A). **Equivalent trillingsniveau (a_{nv,eq}) bij handgrepen gemeten volgens EN ISO 22867, m/s². De gerapporteerde gegevens voor het equivalent trillingsniveau hebben een typische dispersie (standaardafwijking) van 1 m/s².

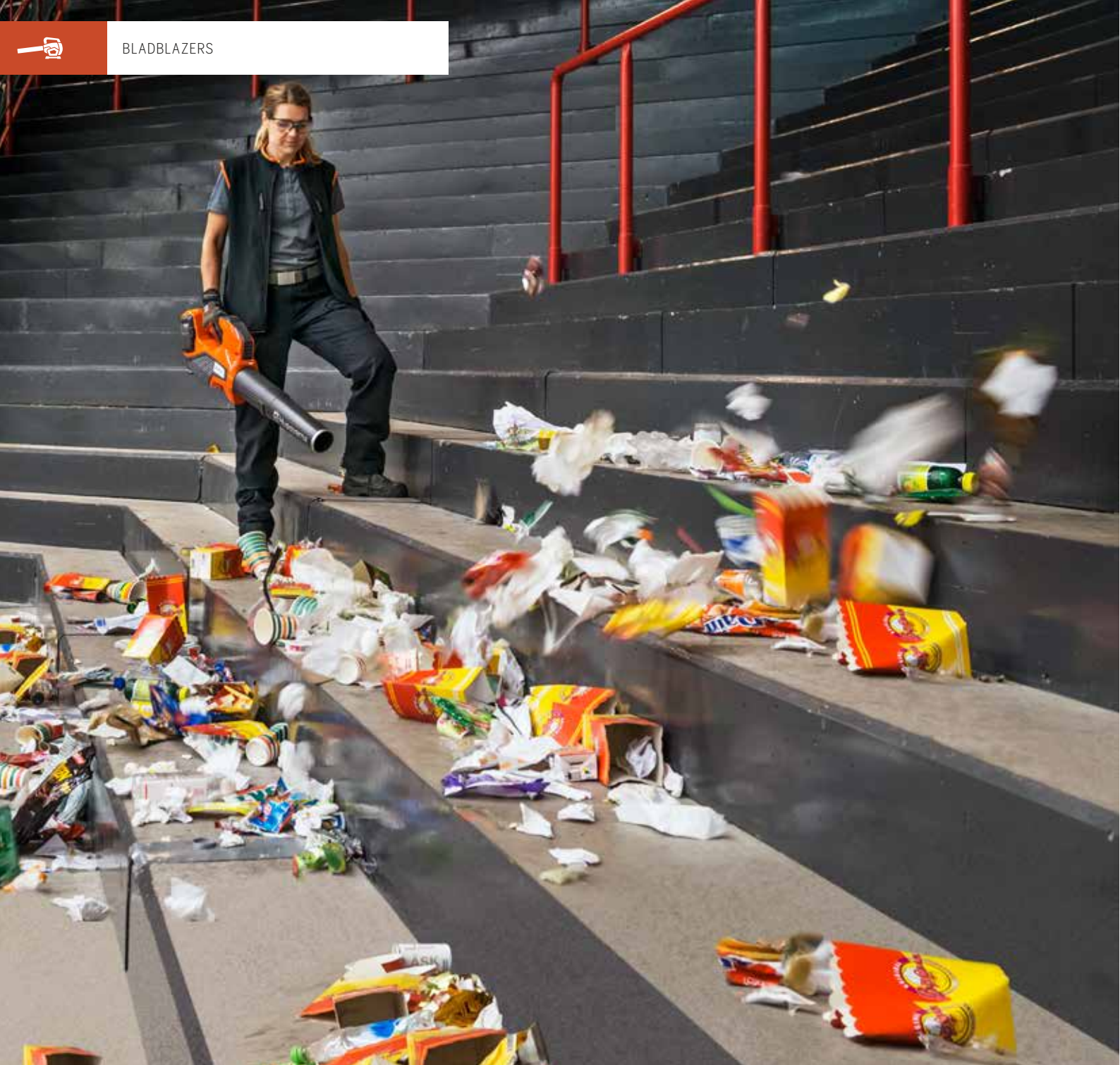
VERMOGEN

Het vermogen van de aangegeven motoren is het gemiddelde netto vermogen (Bij het gegeven toerental, zie handleiding) van een typische productiemotor voor dat motormodel gemeten volgens SAE norm J1349/ISO 1585. Massaproductiemotoren kunnen van deze waarde afwijken. Het werkelijke vermogen van de motor die in de uiteindelijke machine zit is afhankelijk van de bedrijfssnelheid, milieuomstandigheden en andere variabelen.

**226HD75S****226HD60S****525HF3S**

236	236	25.4
0.85	0.85	1.0
8000	8000	8500
91	91	92
104	100	105
3.6/4.4	2.0/2.1	3.9/2.9
0.5	0.5	0.51
412	412	395
329	329	354
54.7	54.7	38
0.6	0.6	0.1
5.11:1	5.11:1	15.53
75	60	65
28	28	30
10	22	24
4100	4100	4339
6.0	5.8	6.1
-	-	192





ERVAAR DE KRACHT ZONDER HET ZELFS MAAR TE VOELEN

Onze blazers hebben unieke ventilatoren die een hoge luchtsnelheid en krachtige luchtstroom genereren. Dit geldt voor onze fantastische rug gedragen blazers op benzine en ook voor onze nieuwe reeks zeer efficiënte handgedragen accu blazers. Welke blazer u ook kiest, u zult er ook grote, zware

hopen nat blad mee weg kunnen blazen. Alle blazers zijn ook ergonomisch ontworpen en hebben lage trillingsniveaus om een hoge productiviteit mogelijk te maken in comfortabel gebruik. Het is het vuil dat bezwijkt onder de krachtige luchtstromen – niet uw schouders en armen.



! Fantastische blaascapaciteit, perfecte balans.

De Husqvarna 525BX is ontwikkeld voor professionele gebruikers die op zoek zijn naar een lichtgewicht benzine blazer met een hoog vermogen. Met deze high performance blazer kunt u een hele dag werken zonder al te moe te worden, dankzij het compacte, goed gebalanceerde huis, het lage gewicht en het efficiënte anti-vib-systeem. U hoeft ook niet tegen reactie krachten te vechten, omdat de S-vormige uitlaat de luchtstroom langs de handgreep dwingt. De fantastische blaascapaciteit wordt geleverd door een krachtige, maar wel zuinige X-Torq motor in combinatie met een geoptimaliseerd ontwerp van ventilator en blaaspijp. Het starten en de bediening is makkelijker gemaakt met intuïtieve knoppen voor choke, brandstofpomp en start-/stopschakelaar.



> Meer doen in minder tijd.

Bij Husqvarna ontwerpen we de blazers voor onze professionele klanten altijd voor maximale productiviteit en minimale belasting van de gebruiker. Elk detail, van de capaciteit van de brandstoftank tot de vorm van de blaasmond, is geoptimaliseerd met oog voor de prestaties, die ervoor zorgen dat uw werkdag winstgeverder en makkelijker wordt. Ook bedrijfstijd en duurzaamheid krijgen veel prioriteit. En met een Husqvarna blazer hoeft u geen enkel compromis te sluiten op het gebied van ergonomie. Dat is te zien aan het flexibele ontwerp én de cruise control.



> Ongehinderd werk.

Air Injection™ (in het model 580BTS) is een geavanceerd, efficiënt systeem dat centrifugale krachten gebruikt om de lucht te reinigen. De lucht komt binnen door de inlaat en gaat verder door de speciaal ontwikkelde schuim- en gevouwen papieren filters. Dit luchtreinigingsproces zorgt zelfs onder stoffige omstandigheden voor zorgeloos gebruik, minder slijtage en langere periodes tussen filterschoonmaaktbeurten.



> Maximale lichtsnelheid.

De geometrie van de ventilatoren van de blazers is geïnspireerd op turbotechnologie. De grote diameter maakt een hoge druk en een hoge omtreksnelheid mogelijk bij lagere motorsnelheden. Daarnaast hebben we ventilatoren en ventilatorhuizen ontworpen, die turbulentie verminderen en zorgen voor een minimaal luchtverlies. En we hebben de pijpen en luchtbalgen geoptimaliseerd om de luchtflow te kunnen stroomlijnen. Dit draagt allemaal bij tot hoge lichtsnelheden en krachtige, gerichte luchtstroom waardoor u in staat bent uitzonderlijk efficiënt te werken.





HUSQVARNA 536LiB

Lichte, comfortabele en krachtige accu blazer.

- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- Goed gebalanceerd ontwerp, laag gewicht en hoog zwaartepunt maken de blazer extra wendbaar.
- Een onderhoudsvrije, hoogpresterende en duurzame borstelloze motor voor een hoge betrouwbaarheid.
- Intuïtief bedieningspaneel met cruise control en boost-functie betekenen gemakkelijk en efficiënt werken.
- Het is mogelijk om zowel de geïntegreerde als de rug gedragen accu te gebruiken, geoptimaliseerd voor de wensen van de gebruiker.
- Uitgerust met een riemhaak voor gemakkelijk gebruik in combinatie met draagstel of schouderriem.
- Door het lichte, goed gebalanceerde ontwerp is het mogelijk om ook tijdens langere werkzaamheden efficiënt te werken.
- Geen directe emissie, stil en weinig trillingen voor de best mogelijke werkomstandigheden.
- Geschikt voor zowel rechts- als linkshandige gebruikers.
- Hoge luchtdruk voor flexibel en efficiënt schoonblazen.
- Een ovale blaaspijp is verkrijgbaar als accessoire.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LiB
Accu voltage, V	36
Motor	BLDC (borstelloos)
Gewicht zonder accu, kg	2,4

Aanbevolen accu: BLi80 voor een laag gewicht. BLi150 voor lange werktijd. Backpack accu BLi520X en backpack accu BLi940X.



NIEUW!



HUSQVARNA 536LiBX

Het minste geluid, de meeste lucht – een rug gedragen blazer met marktleidende prestaties.

- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- Goed gebalanceerd ontwerp, laag gewicht en hoog zwaartepunt maken de blazer extra wendbaar.
- Een onderhoudsvrije, hoogpresterende en duurzame borstelloze motor voor een hoge betrouwbaarheid.
- Intuïtief bedieningspaneel met cruise control en boost-functie betekenen gemakkelijk en efficiënt werken.
- Alleen ontworpen voor een rug gedragen accu, en dus een optimaal design en laag gewicht.
- Uitgerust met een riemhaak voor bevestiging aan een harnas.
- Door het lichte, goed gebalanceerde ontwerp is het mogelijk om ook tijdens langere werkzaamheden efficiënt te werken.
- Geen directe emissie, stil en weinig trillingen voor de best mogelijke werkomstandigheden.
- Geschikt voor zowel rechts- als linkshandige gebruikers.
- Hoge luchtdruk voor flexibel en efficiënt schoonblazen.
- Een ovale blaaspijp is verkrijgbaar als accessoire.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LiBX
Accu voltage, V	36
Motor	BLDC (borstelloos)
Gewicht zonder accu, kg	2,7

Aanbevolen accu: BLi80 voor een laag gewicht. BLi150 voor lange werktijd. Backpack accu BLi520X en backpack accu BLi940X.



Dankzij het geavanceerde flowdesign en de elektrische motor is het geluidsniveau laag. U kunt zo langer werken en zelfs opdrachten accepteren in geluidsgevoelige omgevingen.



Kies de cruise control-functie om het gewenste luchtvolume gemakkelijk in te kunnen stellen of de boost-stand wanneer er maximale luchtflow nodig is.



De beste prestaties in de professionele accuklasse door het geavanceerde ventilatordesign van de elektrische motor.



HUSQVARNA BLi940X/BLi520X

Past op alle handgedragen accu-machines van Husqvarna.

- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- Heeft voldoende capaciteit voor een hele dag werken.
- Het harnas kan aangepast worden aan de lengte van de gebruiker, om rug en schouders te ontzien.
- De schouderbanden volgen de bewegingen van uw schouders en zorgen zo dat u altijd comfortabel en efficiënt kunt werken.
- Een adapter met leds: een duidelijke indicatie van vermogen/laadniveau in % stappen.
- Cellen met topprestaties en monitoring van de cellen voor werkelijk professioneel gebruik.
- Een geavanceerd veiligheidsconcept beschermt de accu en de gebruiker, mocht een kritieke situatie ontstaan.
- Separaat draagstel verkrijgbaar als accessoire. Voor een "persoonlijk draagstel" als u in een ploeg werkt en accu's deelt.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	BLi940X	BLi520X
Energie, Wh	940	520
Capaciteit, Ah	26.1	14.4
Gewicht, kg (met draagtuig, zonder adapter)	7.9	7.1

ACCESSOIRES VOOR ACCU BLAZERS



LI-ION ACCU

Li-ion accu's leveren ongeëvenaarde, langdurige kracht en prestaties. De accu's zijn verkrijgbaar met verschillende capaciteiten: BLi80 (2.1 Ah), BLi150 (4.2 Ah).

HEUPKUSSEN

Een heupkussen met een schuivende verbinding, zodat de machine kan worden gemanoeuvreed met een minimum aan lichaamsbewegingen, dat spaart de rug van de gebruiker nog meer.



ACCULADER

Het duurt ongeveer 35 minuten om een accu op te laden. Dit houdt in dat u met twee accu's in staat bent non-stop te werken, omdat de oplaadtijd korter is dan de normale werktijd.



BLi ACCUTAS

Houdt de accu's warm bij lage temperaturen voor de langst mogelijke bedrijfstijd, ook in de winter. Absorbeert doeltreffend schokken en beschermt tegen zand, vuil en vocht. Kan aan de riem worden bevestigd. Geschikt voor BLi60, BLi80, BLi110 en BLi150 accu's.



Een uitstekende ergonomie door een uitzonderlijke balans, comfortabele handgrepen en intuïtieve bediening.



Het zachte, comfortabele draagstel zorgt voor een perfecte pasvorm en gewichtsverdeling van elk lichaam.



Een adapter met leds: een duidelijke indicatie van vermogen/laadniveau in procentuele stappen.

NIEUW!



HUSQVARNA 525BX

Handgedragen blazer met hoge prestaties.

- Een fantastische blaascapaciteit garandeert een hoge productiviteit.
- Een krachtige X-Torq motor en geoptimaliseerd ontwerp van ventilator en blaaspijp.
- S-vormige uitlaat ligt in lijn met de handgreep om reactie krachten tegen te gaan.
- Intuïtieve knoppen voor gemakkelijk starten en bedienen.
- Een ergonomisch ontwerp met een laag gewicht en weinig trillingen maken lange werkdagen mogelijk.
- Een duurzaam ontwerp met componenten die lang meegaan en gemakkelijk onderhoud.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	525BX
Cilinderinhoud, cm ³	25,4
Vermogen, kW *	0,85
Geluidsrukniveau bij oor gebruiker, dB(A)	91
Geluidsniveau 15 m ANSI B 175,2	71
Max. lichtsnelheid, m/s	70
Max. luchtstroom in ventilatorhuis, m ³ /min	N/A
Max. luchtstroom in pijp, m ³ /min	13
Gewicht, kg	4,3

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 71.



Gemakkelijk te starten met een intuïtief ontwerp van de knoppen om te starten/stoppen, choke en brandstofpomp.



Een fantastische blaascapaciteit wordt geleverd door een efficiënte X-Torq motor en geoptimaliseerd ontwerp van ventilator en blaaspijp.



Het S-vormige ontwerp van de luchtuitlaat elimineert reactie krachten en vereenvoudigt gemakkelijk manoeuvreren.



HUSQVARNA 580BTS/570BTS

Krachtige bladblazers met een robuust ontwerp.

- De X-Torq motortechnologie betekent hoge prestaties, tot 20 % lager brandstofverbruik en tot 75 % minder uitlaatemissie.
- Het unieke waaierontwerp geeft een hoge blaascapaciteit.
- Componenten die lang meegaan en speciaal ontwikkelde luchtfilters zorgen voor optimale voorwaarden voor zorgeloze toepassing en langere bedrijfstijd.
- Ergonomisch ontworpen draagstellen met gevoerde schouderbanden en tailleriemen die de belasting verlichten.
- Asymmetrische comforthandgreep om laterale krachten tegen te gaan.
- Eenvoudig te monteren dubbele handgreep voor uw linkerhand maakt het makkelijker om langere periodes te werken (accessoire).
- Brede, gebogen blaasmond voor het efficiënt wegblazen van nat en zeer zwaar blad en afval (accessoire).

TECHNISCHE SPECIFICATIES	580BTS	570BTS
Cilinderinhoud, cm ³	75,6	65,6
Vermogen, kW *	3,1	2,9
Geluidsdruk niveau bij oor gebruiker, dB(A)	100	99
Geluidsniveau 15 m ANSI B 175,2	77	76
Max. lichtsnelheid, m/s	92	106
Max. luchtstroom in ventilatorhuis, m ³ /min	29	28
Max. luchtstroom in pijp, m ³ /min	26	22
Gewicht, kg	11,8	11,2

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 71.



X-Torq geeft extra koppel, tot 20 % lager brandstofverbruik en tot 75 % minder uitlaatemissie.



Het tweetraps inlaatluchtfiltersysteem zorgt dat zelfs in stoffige omstandigheden lang achter elkaar gewerkt kan worden.



Om de belasting van de gebruiker te minimaliseren, is de gashendel zo geplaatst dat de laterale krachten die door de luchtstroom en de motor worden opgewekt, geneutraliseerd worden.



TECHNISCHE SPECIFICATIES VOOR BLAZERS



	580BTS	570BTS	525BX
Cilinderinhoud, cm ³	75,6	65,6	25,4
Vermogen, kW	3,1	2,9	0,85
Toerental maximum vermogen, tpm	7200	8000	7300
Stationair toerental, tpm	2000	2000	3000
Geluidsdruk niveau bij oor gebruiker, dB(A)*	100	99	91
Geluidsniveau 15 m ANSI B 175.2	77	76	71
Gegarandeerd geluidsvermogen niveau, L _{WA} dB(A)**	112	110	106
Equivalent trillingsniveau (a _{hv,eq}) rechter handgreep, m/s ² ***	1,6	1,8	1,2
Brandstoftank volume, liter	2,6	2,2	0,45
Brandstofverbruik, g/kWh	440	431	0,6
Luchtstroom in ventilatorhuis, m ³ /min	29	28	N/A
Luchtstroom in pijp, m ³ /min	26	22	13
Luchtsnelheid, m/s	92	106	70
Uitlaatmissie (CO gemiddeld), g/kWh	536	536	379,85
Uitlaatmissie (HC+NOx gemiddeld), g/kWh	49	49	26,29
OEM Blaasmond	Rond	Rond	Rond en Plat
Gewicht, kg	11,8	11,2	4,3

*Equivalent geluidsdruk niveau bij het oor van de operator gemeten volgens EN15503 dB(A). Het equivalent geluidsdruk niveau is berekend met een werkcyclus met een duur van 1/7 op stationaire en 6/7 op overtoeren. Het gerapporteerde equivalent geluidsdruk niveau voor de machine hebben een typische statistische dispersie (standaardafwijking) van 1 dB(A).

Geluidsemissie in de omgeving gemeten als geluidsvermogen (L_{WA}) volgens EG-Richtlijn 2000/14/EG. Het gegarandeerde geluidsvermogen niveau is inclusief variatie in productie en een variatie van de testcode met 1 - 3 dB(A). *Equivalent trillingsniveau (ahv,eq) bij handgrepen, gemeten volgens EN15503, m/s². Het equivalent trillingsniveau is berekend met een werkcyclus met een duur van 1/7 op stationaire en 6/7 op overtoeren. De gerapporteerde gegevens voor het equivalent trillingsniveau hebben een typische statistische dispersie (standaardafwijking) van 1 m/s².

TECHNISCHE SPECIFICATIES VOOR ACCU BLAZERS



	536LIB	536LibX
Accuvoltage, V	36	36
Gewicht zonder accu, kg	2,4	2,7
Motortype	BLDC (borstelloos)	BLDC (borstelloos)
Typische acculaadtijd voor 80/100%, min	35/50	TBD
Bedrijfstijd accu, min	13	TBD
Geluidsdruk niveau bij het oor van de gebruiker, dB(A)*	82	TBD
Equivalent trillingsniveau (a _{hv,eq}) voor/achterhandgreep, m/s ² **	0/0,5	TBD

*Equivalent geluidsdruk niveau, volgens ISO 22868, berekend als het tijdsgewogen energietotaal voor verschillende geluidsdruk niveaus bij verschillende werkomstandigheden. De typische statistische dispersie voor het equivalent geluidsdruk niveau is een standaard afwijking van 1 dB(A). **Geluidsemissie in de omgeving gemeten als geluidsvermogen (L_{WA}) volgens EG-Richtlijn 2000/14/EG. Het gegarandeerde geluidsvermogen niveau is inclusief variatie in productie en een variatie van de testcode met 1 - 3 dB(A).

VERMOGEN

Het vermogen van de aangegeven motoren is het gemiddelde netto vermogen (Bij het gegeven toerental, zie handleiding) van een typische productiemotor voor dat motormodel gemeten volgens SAE norm J1349/ISO 1585. Massaproductiemotoren kunnen van deze waarde afwijken. Het werkelijke vermogen van de motor die in de uiteindelijke machine zit is afhankelijk van de bedrijfssnelheid, milieuomstandigheden en andere variabelen.



WERK SNEL



BLIJF VEILIG

We luisteren en we leren, dat is de manier waarop we ons assortiment kettingzagen creëren, gebaseerd op werkelijke behoeften. Onze ontwikkelingswerkzaamheden houden in feite nooit op en dat geldt ook voor onze samenwerking met professionele boomverzorgers, die met onze machines werken. Elk model geeft u het vermogen, de prestaties en het uitstekende ontwerp, dat u van Husqvarna verwacht.



Belangrijkste eigenschappen en voordelen van onze kettingzagen:



Met de automatisch afgestelde motoren kunt u zich op uw werk concentreren.



Lichte en slanke zaaghuizen vereenvoudigen uw werk in alle mogelijke houdingen.



Zeer efficiënte motoren geven u volledig vermogen en snelle acceleratie.



Innovatieve motortechnologie betekent een laag brandstofverbruik en emissie.



Een ergonomisch design en lage trillingen maken het mogelijk comfortabel te werken.



Het unieke TrioBrake™ kettingremsysteem draagt bij tot veiliger, ergonomischer en efficiënter werken.



Een aantal slimme eigenschappen maken de kettingzagen gemakkelijk te gebruiken voor iedereen.



Een hoog zwaartepunt dicht bij de voorhandgreep levert een fantastische manoeuvreerbaarheid op.

U HOEFT GEEN KETTINGZAAG-PROFESSIONAL TE ZIJN OM TE WERKEN ALS EEN PROFESSIONAL

We willen dat u zich comfortabel voelt wanneer u met onze kettingzagen werkt. Dat uw werk goed verloopt en dat het zowel veilig als efficiënt is. Of u nu regelmatig of wat minder vaak bomen omzaagt, u gebruikt er toch uw kettingzaag voor. Wij houden niet alleen rekening met het motorvermogen en de acceleratiesnelheden bij het ontwikkelen van onze zagen. We richten ons net zo veel op de functies die onze zagen makkelijk in de omgang maken. Zo zorgen we ervoor dat u gereedschap krijgt dat u niet beperkt, maar u in alle situaties bij het onderhanden werk helpen.



➤ Getest onder extreme omstandigheden.

Alle kettingzagen ondergaan intensieve testen, zowel in laboratoria als in het veld. We laten de machines honderden uren proefdraaien in test-opstellingen waar de kettingzagen op verschillende snelheden worden belast om het zagen te simuleren. Dit wordt gedaan om mogelijke temperatuurproblemen te detecteren. De testtijd komt overeen met bijna 10 keer de bedrijfstijd in werkelijkheid. Om trillingsproblemen op te sporen laten we de kettingzagen gedurende lange tijd op vol gas lopen in laboratoriumtesten. Daarnaast stellen we de kettingzagen bloot aan veeleisende slagtesten én uitzonderlijke kou en verzengende hitte, om te zorgen dat ze aan alle eisen voldoen wanneer u ze gaat gebruiken.

➤ Superieure manoeuvreerbaarheid.

Een hoog vermogen is niet noodzakelijkerwijs synoniem aan zware, onhandige machines. Bij het ontwerpen van onze kettingzagen streven we er altijd naar uw werk te vereenvoudigen. Onze nieuwste modellen zijn zeer lichte en slanke krachtbronnen. En we hebben de voorhandgreep lager geplaatst en daardoor de afstand tussen de handgreep en het zwaartepunt van de zaag verminderd. Dit, in combinatie met een aantal andere grote en kleine design oplossingen, maakt het nu eenvoudig om zelfs onze krachtigste kettingzagen in alle hoeken te draaien.

! Met optimale motorinstellingen kunt u door blijven gaan.

Onze AutoTune™ motorfunctie zorgt ervoor dat uw motor altijd optimaal loopt. Het stelt automatisch de juiste hoeveelheid brandstof bij een bepaalde snelheid in om factoren zoals vochtigheid, hoogte, temperatuur, verstopping van brandstof- en luchtfilter te compenseren. AutoTune™ bestaat uit vijf functies die met elkaar samenwerken. De basis wordt gevormd door een AutoTune™ module, die de motor monitort en controleert. In de module is een magnetische klep gebouwd die de hoeveelheid brandstof naar de carburateur regelt met een temperatuursensor die de AutoTune™ module voorziet van de relevante temperatuurinformatie. Daar is een klepsensor aan toegevoegd, die de AutoTune™ module bewaakt en op de hoogte houdt van de positie van de gashendel. De ontstekingsmodule voorziet de AutoTune™ module van elektriciteit en informatie over de huidige snelheid. Het resultaat is altijd maximaal vermogen en een goed functionerende kettingzaag ongeacht de werkomstandigheden. En u bent geen tijd kwijt aan het met de hand afstellen van de carburateur.



➤ Meer vermogen, minder brandstof en emissie.

Veel van onze kettingzagen zijn uitgerust met onze gepatenteerde motortechnologie X-Torq. X-Torq gebruikt pure lucht in plaats van een mengsel van lucht en brandstof om uitlaatgassen uit de cilinder te verdrijven, wat leidt tot 20 % lager brandstofverbruik en tot 75 % minder uitlaatemissie. Tegelijkertijd zorgen de motoren voor extra koppel over een breder toerental, wat brute kracht en snelle acceleratie oplevert om efficiënt te werken.



➤ Een laag trillingsniveau houdt u alert.

Dankzij effectieve trillingsdemping (Low Vib) kunt u comfortabel en efficiënt werken, ook gedurende lange shifts. Door de tank en de handgrepen van de motor en zaagblad te scheiden met zorgvuldig afgestelde anti-trilelementen, is het ons gelukt om de trillingen in de handgrepen op een uitzonderlijk laag niveau te houden. Allemaal om uw armen en handen te sparen zodat u alert en productief blijft.



➤ Een efficiënt luchtfilter-systeem betekent een soepele werking.

Sommige modellen hebben Air Injection™, onze geavanceerde luchtreinigingsoplossing. Het gebruikt middelpuntvliedende krachten om deeltjes van bijvoorbeeld zaagstof uit de lucht te halen, voordat die het filtersysteem bereikt, dat bestaat uit speciaal ontwikkelde mesh en/of gevouwen papierfilters. Dit efficiënte luchtreinigingsproces zorgt ook in stoffige omstandigheden voor zorgeloos gebruik. Het leidt tot een gelijkmatig lopende motor, minder slijtage en langere periodes tussen het schoonmaken van de filter.





Li-ion 36V

HUSQVARNA 536Li XP®

Krachtige accu kettingzaag voor veeleisende werkzaamheden, binnen én buiten.

- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- Een krachtige Li-ion accu levert onovertroffen prestaties op.
- Goed gebalanceerd, compact ontwerp, laag gewicht en hoog zwaartepunt maken de zaag extra wendbaar.
- De economy-stand met savE™ maakt dat u langer kunt werken zonder de accu te hoeven opladen of wisselen.
- Een intuïtief toetsenbord betekent dat u de zaag kunt starten en stoppen met één druk op de knop, en u kunt zien wanneer de kettingzaag actief en gereed voor gebruik is.
- De hoge kettingsnelheid van 20 m/s draagt bij tot soepel, efficiënt zagen.
- Effectieve automatische kettingrem maakt het werk veiliger.
- Opklapdoop voor olietank, die makkelijk open gaat.
- De zaagbladmoeren zijn in de koppelingsdeksel geïntegreerd om ervoor te zorgen dat u ze niet kwijtraakt als u het zaagblad wisselt.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536Li XP®
Accuvoltage, V	36
Kettingsnelheid, m/s	20,0
Aanbevolen zaagbladlengte, min – max, cm/inch	25 – 35/10 – 14
Gewicht zonder accu, kg	2,6

Aanbevolen geïntegreerde accu: BLi150. Backpack accu BLi520X. Backpack accu BLi940X.



HUSQVARNA 543 XP®

Snelle, lichtgewicht en comfortabele all-round kettingzagen.

- X-Torq levert een hoog koppel, 20 % minder brandstofverbruik en tot 75 % minder emissie van uitlaatgassen op.
- Effectieve trillingsdemping (Low Vib) voor comfortabel werken.
- Met Air Injection™ krijgt u langere service-intervallen, een gelijkmatiger werking en minder slijtage.
- Stevig gebouwd magnesium carter en gesmede driedelige krukas voor maximale duurzaamheid.
- Smart Start zorgt dat de motor snel start. De weerstand in het startkoord is tot 40 % verminderd.
- De 543 XP® is ook verkrijgbaar als 543 XP® G met verwarmde handgrepen, die de zaag veel comfortabeler maken om te gebruiken bij koude en vochtige omstandigheden.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	543 XP®
Cilinderinhoud, cm³	43,1
Geleverd vermogen, kW *	2,2
Aanbevolen zaagblad lengte min – max, cm/inch	33 – 45/13 – 18
Gewicht (excl. zaaguitrusting), kg	4,5

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 92.



De Economy-stand savE™ betekent maximale bedrijfstijd, zodat u langer met een accu-lading kunt werken.



Het centrifugale luchtreinigingssysteem Air Injection™ draagt bij tot minder slijtage en langere schoonmaak-intervallen voor het filter.



Een aan de zijkant gemonteerde kettingspanner maakt het instellen van de kettingspanning snel en makkelijk.



HUSQVARNA 545

Robuuste kettingzaag voor een veelvoud aan klussen.

- De motortechnologie X-Torq zorgt voor een hoog koppel en verlaagt het brandstofverbruik tot wel 20% en de uitlaatemmissie met maximaal 75%.
- Effectief anti-trillingsysteem (Low Vib) voor comfortabel werken.
- Met Air Injection™ krijgt u langere service-intervallen, een gelijkmatiger werking en minder slijtage.
- Stevig gebouwd magnesium carter en gesmede driedelige krukas voor maximale duurzaamheid.
- Smart Start zorgt dat de machine snel start. De weerstand in het startkoord is tot 40% verminderd.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	545
Cilinderinhoud, cm ³	50,1
Geleverd vermogen, kW*	2,5
Aanbevolen zaagblad lengte min – max, cm/inch	33 – 50/13 – 20
Gewicht (excl. zaaguitrusting), kg	4,9/5,0

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 92.



HUSQVARNA 550 XP®/550 XP® TRIOBRAKE™

Snelle kettingzagen voor efficiënt vellen en wegzagen van takken.

- De motortechnologie X-Torq zorgt voor een hoog koppel en verlaagt het brandstofverbruik tot wel 20% en de uitlaatemmissie met maximaal 75%.
- De motor stelt automatisch in op een optimale werking, ongeacht factoren als temperatuur, vochtigheid en brandstofsoort (AutoTune™).
- RevBoost™ is een motoreigenschap, die voor uitzonderlijk snelle acceleratie en een extra hoge kettingsnelheid zorgt. Het snoeien van takken wordt hierdoor veel efficiënter (van toepassing op 550 XP®).
- Effectief anti-trillingsysteem (Low Vib) voor comfortabel werken.
- Met Air Injection™ krijgt u langere service-intervallen, een gelijkmatiger werking en minder slijtage.
- Stevig gebouwd magnesium carter en gesmede driedelige krukas voor maximale duurzaamheid.
- Smart Start zorgt dat de machine snel start. De weerstand in het startkoord is tot 40% verminderd.
- De 550 XP® is ook verkrijgbaar als 550 XP® G met verwarmde handgrepen, die de zaag comfortabeler in gebruik maken bij koude en klamme omstandigheden.
- Beide modellen zijn verkrijgbaar met de unieke, drievoudig te activeren kettingrem TrioBrake™ voor efficiënter, veiliger en prettiger werken.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	550 XP®/TrioBrake™
Cilinderinhoud, cm ³	50,1
Geleverd vermogen, kW*	2,8
Aanbevolen zaagblad lengte min – max, cm/inch	33 – 50/13 – 20
Gewicht (excl. zaaguitrusting), kg	4,9/5,0

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 92.



AutoTune™ betekent dat de motor automatisch aangepast wordt voor optimale werking, onafhankelijk van temperatuur, vochtigheid, brandstoftype enz.



Het centrifugale luchtreinigingssysteem Air Injection™ draagt bij tot minder slijtage en langere schoonmaakintervallen voor het filter.



De X-Torq motortechnologie geeft extra koppel, tot 20% lager brandstofverbruik en tot 75% minder uitlaatemmissie.



HUSQVARNA 562 XP®/560 XP®/555

Krachtige, effectieve zagen voor veeleisende werkzaamheden.

- X-Torq levert een hoog koppel en vermindert de brandstofconsumptie met 20 % en de uitstoot van uitlaatgassen met 75 %.
- De motor stelt automatisch in op een optimale werking, ongeacht factoren als temperatuur, vochtigheid en brandstofsoort (AutoTune™).
- RevBoost™ is een motoreigenschap, die voor uitzonderlijk snelle acceleratie en een extra hoge kettingsnelheid zorgt. Het snoeien van takken wordt hierdoor veel efficiënter (van toepassing op 560 XP® en 562 XP®).
- Effectief anti-trillingssysteem (Low Vib) voor comfortabel werken.
- Met Air Injection™ krijgt u langere service-intervallen, een gelijkmatiger werking en minder slijtage.
- Stevig gebouwd magnesium carter en gesmede driedelige krukas voor maximale duurzaamheid.
- Smart Start zorgt dat de motor snel start. De weerstand in het startkoord is tot 40 % verminderd.
- De 560 XP® en 562 XP® zijn ook verkrijgbaar als 560 XP® G en 562 XP® G met verwarmde handgrepen die ervoor zorgen dat de zagen aangenamer zijn om te gebruiken in koude en vochtige omstandigheden.
- De 562 XP® heeft een extra groot luchtfilter voor langer probleemloos gebruik.
- De 562 XP® kan worden uitgerust met zaagbladen tot 28".

TECHNISCHE SPECIFICATIES	562 XP®	560 XP®	555
Cilinderinhoud, cm ³	59,8	59,8	59,8
Geleverd vermogen, kW*	3,5	3,5	3,1
Aanbevolen zaagblad lengte min – max, cm/inch	38 – 70/ 15 – 28	33 – 60/ 13 – 24	33 – 60/ 13 – 24
Gewicht (excl. zaaguitrusting), kg	5,9	5,7	5,7

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 92.



HUSQVARNA 576 XP®

Robuuste kettingzaag die een fantastische vermogen levert.

- X-Torq levert een hoog koppel en vermindert de brandstofconsumptie met 20 % en de uitstoot van uitlaatgassen met 75 %.
- Smart Start zorgt dat de motor snel start. De weerstand in het startkoord is tot 40 % verminderd.
- Met Air Injection™ krijgt u langere service-intervallen, een gelijkmatiger werking en minder slijtage.
- De motor stelt automatisch in op een optimale werking, ongeacht factoren als temperatuur, vochtigheid en brandstofsoort (AutoTune™).
- Is ook verkrijgbaar als 576 XP® G met verwarmde handgrepen, die de zaag comfortabel maken tijdens gebruik in koude en klamme omstandigheden.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	576 XP®
Cilinderinhoud, cm ³	73,5
Geleverd vermogen, kW*	4,2
Aanbevolen zaagblad lengte min – max, cm/inch	38 – 70/15 – 28
Gewicht (excl. zaaguitrusting), kg	6,6

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 92.



Smart Start zorgt dat de machine snel start. De weerstand in het startkoord is tot 40 % verminderd.



RevBoost™ zorgt voor een snelle acceleratie voor extra efficiëntie tijdens het snoeien.



De drievoudig geactiveerde kettingrem TrioBrake™ zorgt dat u veiliger, prettiger, ergonomischer en efficiënter kunt werken (550 XP®).





HUSQVARNA T536Li XP®

De favoriet onder boomverzorgers, een compacte en snelle snoeizaag.

- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- Een krachtige Li-ion accu levert onovertroffen prestaties op.
- Goed gebalanceerd en compact ontwerp, laag gewicht en hoog zwaartepunt maken de zaag extra wendbaar.
- Effectieve trillingsdemping (Low Vib) voor comfortabel werken.
- De economy-stand met savE™ maakt dat u langer kunt werken zonder de accu te hoeven opladen of wisselen.
- Een intuïtief toetsenbord betekent dat u de zaag kunt starten en stoppen met één druk op de knop, en u kunt zien wanneer de kettingzaag actief en gereed voor gebruik is.
- De hoge kettingsnelheid van 20 m/s draagt bij tot soepel, efficiënt zagen.
- Effectieve automatische kettingrem maakt het werk veiliger.
- Twee stevige ogen om de machine aan de werklijn en het klimtuig te bevestigen, wat klimmen en bediening vereenvoudigt.
- Opklapdop voor olietank, die makkelijk open gaat.
- De zaagbladmoeren zijn in de koppelingsdeksel geïntegreerd om ervoor te zorgen dat u ze niet kwijtraakt als u het zaagblad wisselt.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	T536Li XP®
Accuvoltage, V	36
Kettingsnelheid, m/s	20,0
Aanbevolen zaagbladlengte, min – max, cm/inch	25 – 35/10 – 14
Gewicht zonder accu, kg	2,4

Aanbevolen geïntegreerde accu: BLi150. Backpack accu BLi520X. Backpack accu BLi940X.



HUSQVARNA T540 XP®

De zaag heeft alles waar full-time boomverzorgers naar op zoek zijn.

- Goed gebalanceerd, compact ontwerp, laag gewicht en hoog zwaartepunt maken de zaag extra wendbaar.
- De X-Torq motortechnologie levert een hoog koppel, tot 20 % minder brandstofverbruik en zelfs tot 75 % minder emissie van uitlaatgassen op.
- De motor stelt automatisch in op een optimale werking, ongeacht factoren als temperatuur, vochtigheid en brandstofsoort (AutoTune™).
- Met Air Injection™ krijgt u langere service-intervallen, een gelijkmatiger werking en minder slijtage.
- De efficiënte trillingsdemping van de handgrepen (Low Vib) maakt de werking comfortabeler, zelfs tijdens lange shifts.
- Inclusief handgrepen in drie verschillende maten. Het toppunt van ergonomie, een machine die wordt aangepast aan de individuele gebruiker.
- Een extra oog waardoor de zaag snel en makkelijk aan het klimtuig kan worden vastgemaakt, om makkelijker in een hoge boom te klimmen en werken.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	T540 XP®
Cilinderinhoud, cm³	37,7
Geleverd vermogen, kW *	1,8
Aanbevolen zaagblad lengte min – max, cm/inch	30 – 40/12 – 16
Gewicht (excl. zaaguitrusting), kg	3,9

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 92.



Twee stevige ogen maken het eenvoudig om de machine aan de werklijn en het klimtuig te bevestigen.



De accu kettingzaag wordt bediend met intuïtieve toetsen, waardoor starten en stoppen uitzonderlijk makkelijk is. Gewoon op een knop drukken. En dankzij goed zichtbare led-lampjes weet u wanneer de kettingzaag klaar is voor gebruik.



De efficiënte door Husqvarna ontwikkelde motor bezorgt u een hoge kettingsnelheid en de best mogelijke zaagprestaties.



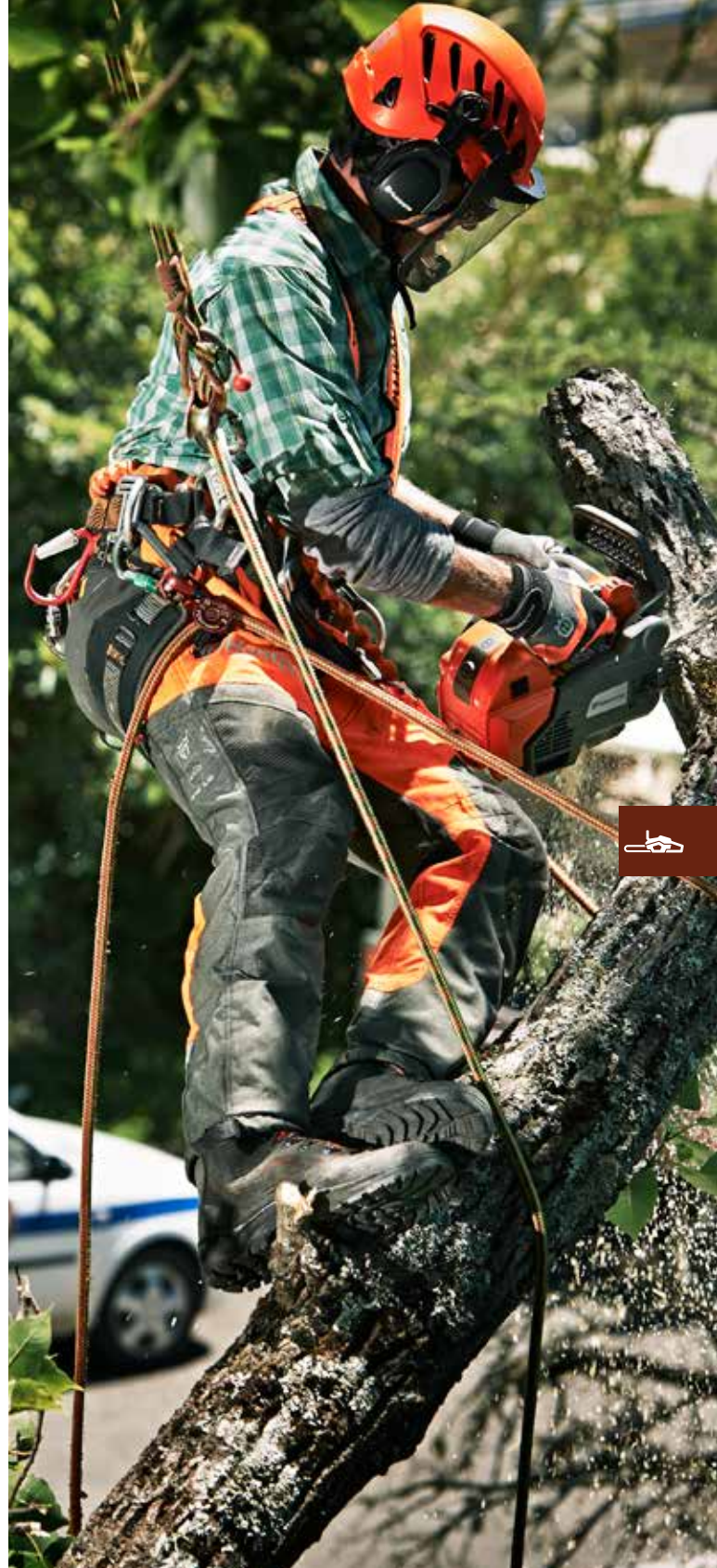
HUSQVARNA T435

Veelzijdige, snelle en effectieve boomverzorgingszaag.

- De X-Torq zorgt voor een hoog koppel, tot 20 % lager stofverbruik en tot 75 % minder emissie van uitlaatgassen.
- Door het lage gewicht is de zaag gemakkelijk te tillen en te manoeuvreren.
- Voor snelle en makkelijke kettingafstellingen gebruikt u gewoon de aan de zijkant gemonteerde kettingspanner.
- De rembeugel is geperforeerd om u een beter zicht op de neus van het zaagblad te geven.
- Smart Start is een functie die bijdraagt tot snelle starten door 40 % minder weerstand in het startkoord.
- U kunt het luchtfilterdeksel zonder gereedschap verwijderen, waardoor onderhoud makkelijk wordt.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	T435
Cilinderinhoud, cm ³	35,2
Geleverd vermogen, kW*	1,5
Aanbevolen zaagblad lengte min – max, cm/inch	30 – 35/12–14
Gewicht (excl. zaaguitrusting), kg	3,4

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 92.



U kunt kiezen uit drie afmetingen top handgreep zodat u een comfortabele en perfecte grip heeft tijdens het werken.



Een extra oog om de zaag aan het klimtuig te bevestigen, wat klimmen en hanteren vergemakkelijkt (T540 XP®).



Bij de accessoires hoort onder andere het Technlite™ zaagblad, 20 % lichter dan een gewoon gelamineerd zaagblad en met 25 % betere stijfheid. Minder gevoelig voor buigen en met een laag gewicht, dit zorgt voor een meer gebalanceerde kettingzaag.

NIEUW!**HUSQVARNA 525P4S****Robuuste, veelzijdige en effectieve stokzaag.**

- Gemakkelijk te starten met intuïtieve knoppen voor starten/stoppen, choke en brandstofpomp.
- Zachte, ergonomisch ontworpen handgrepen maken de zaag comfortabel te bedienen.
- Instelbare, automatische kettingsmering voor efficiënte, handige werking.
- Een balancerelement dat de trillingen reduceert en prestaties verbetert.
- Stootbescherming achter beschermt de tank en de starter.

NIEUW!**HUSQVARNA 525P5S****Lichtgewicht stokzaag met extra lang bereik.**

- Een lange steel voor handiger bereik, deelbaar voor eenvoudiger transport.
- Gemakkelijk te starten met intuïtieve knoppen voor starten/stoppen, choke en brandstofpomp.
- Zachte, ergonomisch ontworpen handgrepen maken de zaag comfortabel te bedienen.
- Instelbare, automatische kettingsmering voor efficiënte, handige werking.
- Een balancerelement dat de trillingen reduceert en prestaties verbetert.
- Stootbescherming achter beschermt de tank en de starter.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	525P4S
Cilinderinhoud, cm ³	25,4
Vermogensoutput, kW*	1,0
Aanbevolen zaagblad lengte min – max, cm/inch	25 – 30/10 – 12
Lengte, uitgeklaapt, inclusief zaaguitrusting, cm/inch	240/94,5
Gewicht (excl. zaaguitrusting), kg	5,3

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 92.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	525P5S
Cilinderinhoud, cm ³	25,4
Vermogensoutput, kW*	1,0
Aanbevolen zaagblad lengte min – max, cm/inch	25 – 30/10 – 12
Lengte, uitgeklaapt, inclusief zaaguitrusting, cm/inch	350/137,8
Gewicht (excl. zaaguitrusting), kg	6,4

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 92.



De telescopische steel van de Husqvarna 525PT5S is eenvoudig aan te passen aan een comfortabele werkhogte.



Gemakkelijk te starten met een intuïtief ontwerp van de knoppen voor starten/stoppen, choke en brandstofpomp.



Het Balance Flex™ draagstel helpt om uw werk efficiënter en comfortabeler te maken. Verkrijgbaar als accessoire voor 525P5S en 525PT5S. 578 44 99-01

NIEUW!



HUSQVARNA 525PT5S

Goed-gebalanceerde, flexibele telescopische stokzaag.

- Telescopische steel voor een groot, flexibel bereik.
- Gemakkelijk te starten met intuïtieve knoppen voor starten/stoppen, choke en brandstofpomp.
- Zachte, ergonomisch ontworpen handgrepen maken de zaag comfortabel te bedienen.
- Instelbare, automatische kettingsmering voor efficiënte, handige werking.
- Stootbescherming achter beschermt de tank en de starter.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	525PT5S
Cilinderinhoud, cm ³	25,4
Vermogensoutput, kW*	1,0
Aanbevolen zaagblad lengte min – max, cm/inch	25 – 30/10 – 12
Lengte, uitgeklapt, inclusief zaagtrusting, cm/inch	397/156.3
Gewicht (excl. zaagtrusting), kg	7

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 92.



Zaagblad en ketting aan de linkerkant van het zaaghuis bieden de operator een ongehinderde kijk op het zaagwerk.



De stootbescherming achter beschermt de machine tegen slijtage en beschadiging.



De deelbare steel van de Husqvarna 525PS maakt deze stokzaag eenvoudig te transporteren.

NIEUW!

NIEUW!



HUSQVARNA 536LiPX

Behendige, lichte accu afzetzag.

- Wereldpremière - Husqvarna als 1e op de markt!
- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- Ontwikkeld in nauwe samenwerking met de veeleisende gebruikers.
- Een goed gebalanceerd design met een laag gewicht en lage trillingsniveaus.
- De hoge kettingsnelheid, 20 m/s, draagt bij tot het efficiënt zagen.
- Economy-stand met savE™ helpt om tussen de oplaadbeurten langer te kunnen werken.
- Vereenvoudigt het precieze zaag- én snoeiwerk.
- Slimme oplossing, waarvoor octrooi is aangevraagd waarbij de zaagkop horizontaal of verticaal gedraaid kan worden.
- Achterbumper/stootrand voor betere bescherming en bereik.
- Start via de knop op het intuïtieve bedieningspaneel.



HUSQVARNA 536LiP4

Robuuste accu stokzaag voor efficiënt snoeien.

- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- Een goed gebalanceerd design met een laag gewicht en lage trillingsniveaus.
- De hoge kettingsnelheid, 20 m/s, draagt bij tot efficiënt zagen.
- Economy-stand met savE™ helpt om tussen de oplaadbeurten langer te kunnen werken.
- Efficiënte borstelloze motor met directe aandrijving.
- Achterbumper/stootrand voor betere bescherming en bereik.
- Start via de knop op het intuïtieve bedieningspaneel.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LiPX
Accuvoltage, V	36
Kettingsnelheid, m/s	20
Aanbevolen zaagbladlengte, min - max, cm/inch	25 - 30/10 - 12
Gewicht zonder accu, kg	3.1

Aanbevolen accu: BLi80 – voor een laag gewicht. BLi150 – voor lange werktijd.
Aanbevolen geïntegreerde accu: BLi150. Backpack accu BLi520X. Backpack accu BLi940X.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LiP4
Accuvoltage, V	36
Kettingsnelheid, m/s	20
Aanbevolen zaagbladlengte, min - max, cm/inch	25 - 30/10 - 12
Gewicht zonder accu, kg	3.4

Aanbevolen geïntegreerde accu: BLi150. Backpack accu BLi520X. Backpack accu BLi940X.



Eerste accu afzetzag op de markt!



Het geoptimaliseerde en zeer slanke ontwerp van de zaagkop maakt het nu mogelijk om met de grootste mogelijke nauwkeurigheid te werken.



Tot wel 5,5 m bereik door de telescopische steel, inclusief eigen lichaamslengte.

NIEUW!



Li-ion 36V



HUSQVARNA 536LIPT5

Telescopische accu stokzaag met extra ver bereik.

- Betrouwbare en veilige Li-ion accutechnologie zorgt voor duurzaamheid, zeer lage ontlading en uitstekende prestaties, ook bij hoge temperaturen (tot 60° C).
- Een goed gebalanceerd, ergonomisch design met een laag gewicht en lage trillingsniveaus.
- De hoge kettingsnelheid, 20 m/s, draagt bij tot efficiënt zagen.
- Economy-stand met savE™ helpt om tussen de oplaadbeurten langer te kunnen werken.
- Efficiënte borstelloze motor met directe aandrijving.
- Telescopische steel, tot 5,5 m bereik (inclusief eigen lichaamslengte).
- Achterbumper/stootrand voor betere bescherming en bereik.
- Start via de knop op het intuïtieve bedieningspaneel.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	536LIPT5
Accuvoltage, V	36
Kettingsnelheid, m/s	20
Aanbevolen zaagbladlengte, min – max, cm/inch	25 – 30/10 – 12
Gewicht zonder accu, kg	5

Aanbevolen geïntegreerde accu: BLi150. Backpack accu BLi520X. Backpack accu BLi940X.



Rust uw personeel uit met een "draagstel" op maat voor de beste pasvorm en het efficiënt wisselen van machines.



Het zachte, comfortabele draagstel zorgt voor een perfecte pasvorm en gewichtsverdeling van elk lichaam.



Een adapter met leds: een duidelijke indicatie van vermogen/laadniveau in procentuele stappen.

U merkt hem nauwelijks. Tot u hem echt nodig hebt.

VEILIGHEIDSHELM, TECHNICAL

Een stevige, maar wel lichte helm met een compleet nieuw design. De helm zit vol slimme oplossingen die het gewicht verlagen, een meer persoonlijke pasvorm mogelijk maken en zelfs tijdens lange werkdagen de hoofdtemperatuur aangenaam houden. Het Free View-vizier zorgt voor een beter gezichtsveld en de helm heeft een bevestigingspunt voor een hoofdlamp. 585 05 84-01



reddot award 2015
best of the best



Lichtgewicht.



Persoonlijke pasvorm.



Breed gezichtsveld.



Goede ventilatie.



Indicatie van UV-vervaldatum.



TAS

Ruime tas (105 liter) voor uw beschermingsuitrusting. 105 liter, 576 85 95-01. Met wielen: 576 85 90-01.

HOGE LEREN SCHOENEN MET ZAAGBESCHERMING, TECHNICAL 24

Comfortabele leren schoenen met comfortabele voering aan de binnenzijde en meer stabiliteit rond de enkel. Gemaakt van 100 % waterdicht Sympatex®, dat goed ventileert. Extra vulling, stalen neus en rubberen versterkingen betekenen een goede bescherming en comfort. 578 78 56-xx

VEILIGHEIDSBRIL

Geelgetinte glazen (544 96 37-02) verbeteren het zicht in het donker. Grijsgetinte glazen (544 96 37-03) met UV-bescherming verbeteren het zicht in zonnige omstandigheden. Goggles, (544 96 39-01) gemaakt voor mensen die een bril dragen, met anti-condens-behandeling en stootvast. Helder 544 96 37-01.



SNOEIZAGEN

Een nieuwe generatie uitzonderlijk scherpe en ergonomisch ontworpen snoeizagen. Inklapbare zaag met 200 mm zaagblad voor verschillende toepassingen (967 23 64-01). Rechte zaag met 300 mm zaagblad om vers en droog hout te zagen (967 23 65-01). Inclusief holster. Gebogen zaag met 300 mm zaagblad voor het zware snoeiwerk (967 23 66-01). Inclusief holster.



HANDSCHOENEN, TECHNICAL

Nauw aansluitende, comfortabele handschoenen met geitenleren handpalmen voor een goede bescherming tegen vocht en gelamineerde spandex stof aan de bovenkant voor een fantastische duurzaamheid. 579 38 04-xx, 579 38 10-xx (met zaagbescherming.)

BOOMVERZORGERSELHEM, TECHNICAL

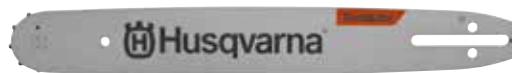
Het speciale binnenwerk wordt met twee draaiknoppen ingesteld, zodat het hoofd in de helm gecentreerd is voor de beste balans en stabiliteit.

578 09 23-01

**OOG**

Oog met een uniek ontwerp, gemaakt voor boomverzorgers die een standaard kettingzaag gebruiken. Biedt een veilige manier om de kettingzaag aan een strop te bevestigen. Met een overbelastingssluiting.

578 07 71-01

**TECHLITE™ ZAAGBLAD BOOMVERZORGING**

Het zaagblad is 20% lichter dan een gewoon gelamineerd zaagblad en heeft een 25% betere stijfheid. Minder gevoelig voor buigen en met een laag gewicht, dit zorgt voor een meer gebalanceerde kettingzaag.

576 83 07-xx

**KETTINGZAAGHAAK**

Om een boomverzorgerszaag gemakkelijk aan een draagstel te bevestigen. Robuust design. Staal 577 43 79-01 (voor elk draagstel met afneembare riem). Zwart 580 80 03-01 (geoptimaliseerd voor T540 XP® en T536LiXP®).

**KETTINGZAAGSTROP**

Te gebruiken in combinatie met een carabijnhaak om de kettingzaag aan een riem vast te maken. Heeft een elastisch ontwerp. Is 0,5 m lang in ontspannen staat en 1,25 m volledig uitgerekte staat. 577 43 80-01

**JACK, TECHNICAL**

Dit nieuwe jack, dat speciaal voor boomverzorgers is ontwikkeld, heeft zaagbescherming op kwetsbare plaatsen, zoals schouders en borst, en is verkrijgbaar in een modern ontwerp. Gebaseerd op het materiaal van het Technical bosjack. 578 01 68-xx

Meer dan een brandstoftank.

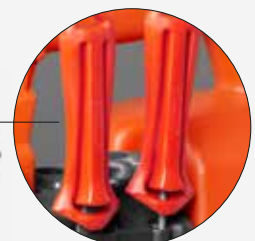
De vultuilen zijn ontworpen voor een optimale, constante stroom, waardoor het tanken snel gaat.



Een mechanische afsluiting voorkomt lekken en een auto-stop voorkomt morsen en overvulde tanks.

**HUSQVARNA COMBITANK**

Hiermee kunt u snel bijtanken zonder te spetteren of te morsen. De twee tanks zijn ontworpen voor een optimale verhouding tussen brandstof en kettingolie. Geïntegreerd gereedschapsvak voor veelvuldig benodigde reservedelen. Goedgekeurd volgens de aanbevelingen van de UN. 5,0/2,5 l, 580 75 42-01



In de twee gereedschapsvakken kunt u gereedschap zoals vijlen en reserveonderdelen zoals kettingen meenemen.

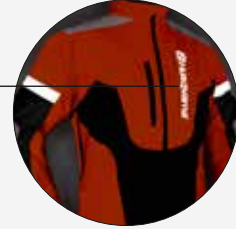


Blijf scherp. Voeg veiligheid toe.

Wij zetten nieuwe normen voor beschermende kleding. Een combinatie van veiligheid, comfort, moderne styling en technologie om kleding te produceren die u helpen aangenaam en efficiënt te werken. Alle kleding-

stukken zijn nauwgezet getest om een goede bescherming te bieden. De jacks en broeken zijn bovendien zeer licht en flexibel, zodat u in staat bent snel en ongehinderd te werken.

Vorgebogen mouwen voor beweging en comfort.



Verstevingen met reflecterend materiaal op mouwen en schouders.



Ventilatie-ritsen onder de mouwen.



ETIKETTEN GEVEN DE BESCHERMINGSKLASSE WEER

U vindt deze etiketten op al onze kleding met zaagbescherming. De indeling is gebaseerd op het vermogen om de ketting te stoppen bij verschillende snelheden. Klasse 0 (16 m/s), Klasse 1 (20 m/s), Klasse 2 (24 m/s). Alle producten zijn, waar nodig, getest en goedgekeurd conform relevante Europese (CE) en Internationale (ISO) normen.



Beschermend materiaal dat bestaat uit minder lagen, waardoor het lichter wordt, maar wel dezelfde bescherming biedt.



JACK, TECHNICAL EXTREME

Heeft een aansluitende pasvorm. Gemaakt van geavanceerd stretchmateriaal voor een grote beweegbaarheid. Heeft extra versterking op kritieke stukken, voorgebogen mouwen en ventilatieritsen onder de mouwen. Reflecterende stof op schouders en fluorescerend oranje op het bovenstuk zorgen voor goede zichtbaarheid. 585 06 15-xx



JACK, TECHNICAL

Jack met aansluitende pasvorm. Heeft 4-weg stretchmateriaal voor een fantastische beweegbaarheid, extra versterking voor hoge duurzaamheid en ventilatieritsen voor een goed comfort. Reflecterend logo op borst en reflecterende rand op mouwen zorgen voor uitstekende zichtbaarheid. 585 06 13-xx

HEUPBROEK, TECHNICAL EXTREME

Broek met aansluitende pasvorm, stretchmateriaal en versterkingen zoals het jack. Heeft voorgebogen knieën met reflecterende stof, ventilatieritsen aan de achterkant, instelbare taille en afneembare bretels. Bovendien vier zakken met rits en één voor een duimstok. Inclusief afneembare bretels. 578 16 65-xx

HEUPBROEK, TECHNICAL

Broek met aansluitende pasvorm, stretchmateriaal, versterkingen, ventilatie en reflecterend materiaal zoals het jack. Bovendien met voorgebogen knieën voor betere beweging en vijf bruikbare zakken. 578 16 61-xx



HUSQVARNA TWEE-TAKT OLIE, XP® SYNTHETIC

Een volledig synthetische, biologisch afbreekbare 2-takt olie, die weinig rook oplevert en additieven van de hoogste kwaliteit bevat. Ontwikkeld voor zwaar, professioneel gebruik met zware belastingen en hoge motorsnelheden. Uitstekend voor al onze machines en vooral voor motoren met een cilinderinhoud van meer dan 55 cm³. Voldoet aan de eisen van JASO FD/ISO EGD en Rotax 253 sneeuwscootertest. 1 liter doseerfles 578 03 70-03. 4 liter 578 03 71-03. 0,1 liter 578 18 03-03.

HUSQVARNA TWEE-TAKT OLIE, LS+

Gemaakt van een mengsel van minerale en synthetische olie voor zeer weinig rookemissie. Kan het best worden gebruikt voor onze kettingzagen en motorzeisen met een cilinderinhoud tot 55 cm³. Voldoet aan de eisen van JASO FD/ISO EGD en Rotax 253 sneeuwscootertest. 1 liter doseerfles, 578 03 70-02. 4 liter 578 03 71-02. 0,1 liter 578 18 03-02.

Vergelijking tweetaktolie.

Een laboratoriumtest met een Husqvarna 346 XP® onder zeer zware belasting liet duidelijk het verschil zien tussen een referentieolie en onze 2-takt olie. Cilinder en zuiger werden onder dezelfde omstandigheden gebruikt, maar met verschillende motorolie. De cilinder werd op hetzelfde motorblok gebruikt. Het resultaat was dat onze olie een betere bescherming geeft tegen zuigers die vastlopen door een té arm mengsel of roetvorming.



Husqvarna olie heeft bewezen minder afzetting op de zuigers achter te laten. Dat vermindert schade bij hoge temperaturen.

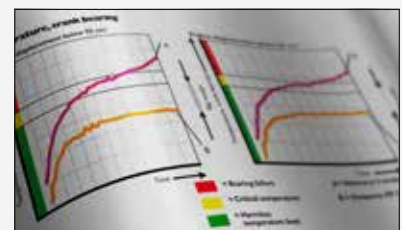


Normale 2-taktolie laat afzettingen op de zuigers na, wat schade veroorzaakt bij hoge temperaturen.

Olie die goede prestaties oplevert.



De Husqvarna kroon op de dop verzekert u ervan dat het product authentiek is en dat het de bescherming en smering levert, die Husqvarna belooft.



De olie is ontwikkeld, en voortdurend getest, om op de juiste temperatuur te blijven en te zorgen dat uw motor de benodigde smering krijgt.



LI-ION RUG GEDRAGEN ACCU

Stevige en krachtige rug gedragen accu met een verstelbaar draagstel, waarmee u een hele dag achter elkaar door kunt werken. Capaciteit BLi520X (14,4 Ah) and BLi940X (26,1 Ah).



SNELLADERS

Om uw Husqvarna accu machines snel op te kunnen laden, kiest u één van onze snelladers Husqvarna QC330 of QC120. Voor de werkelijke oplaadtijden, zie bladzijde 25.



LI-ION ACCU

Li-ion accu's leveren ongeëvenaarde, langdurige kracht en prestaties. De accu's zijn verkrijgbaar met verschillende capaciteiten: BLi80 (2,1 Ah), BLi150 (4,2 Ah).

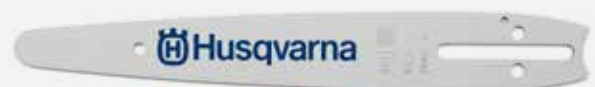
BLi ACCUTAS

Houdt de accu's warm bij lage temperaturen voor de langst mogelijke bedrijfstijd, ook in de winter. Absorbeert doeltreffend schokken en beschermt tegen zand, vuil en vocht. Kan aan de riem worden bevestigd. Geschikt voor BLi60, BLi80, BLi110 en BLi150 accu's.



TECHLITE™ ZAAGBLAD

Is 20% lichter en 25% stijver dan een conventioneel gelamineerd zaagblad, waardoor de kettingzaag meer in evenwicht is. Verkrijgbaar met 3/8" mini-kettingsteek, in lengtes van 12" en 14".



KLEIN SCULPTUURZAAGBLAD

Sculptuurzaagbladen hebben een kleinere neusradius en zijn geschikt voor beeldhouwwerk (carving) en andere nauwkeurige werkzaamheden.

TECHNISCHE SPECIFICATIES VOOR KETTINGZAGEN



	543 XP®	545	550 XP®	550 XP® TrioBrake™
Cilinderinhoud, cm ³	43,1	50,1	50,1	50,1
Vermogensoutput, kW	2,2	2,5	2,8	2,8
Brandstofcapaciteit, liter	0,42	0,52	0,52	0,52
Olietank volume, liter	0,27	0,27	0,27	0,27
Kettingsteek, inch	.325	.325	.325	.325
Aanbevolen zaagbladlengte, min – max, cm/inch	33 – 45/13 – 18	33 – 50/13 – 20	33 – 50/13 – 20	33 – 50/13 – 20
Geluidsdruk niveau bij oor gebruiker, dB(A)*	101	106	106	106
Gegarandeerd geluidsvermogen niveau, L _{wa} , dB(A)**	113	116	116	116
Equivalent trillingsniveau (a _{hw,eq}) voor/achterhandgreep, m/s ² ***	2,8/3,5	2,8/3,7	2,8/3,7	3,0/3,7
Gewicht (excl. zaaguitrusting), kg	4,5	4,9	4,9	5,0

* Equivalent geluidsdruk niveau, volgens ISO 22868, berekend als het tijdsgewogen energietotaal voor verschillende geluidsdrkniveaus bij verschillende werkomstandigheden. De typische statistische dispersie voor het equivalent geluidsdrkniveau is een standaard afwijking van 1 dB(A). ** Geluidsemissie in de omgeving gemeten als geluidsvermogen (L_{wa}) volgens EG-Richtlijn 2000/14/EG. Het gegarandeerde geluidsvermogen niveau is inclusief variatie in productie en een variatie van de testcode met 1 – 3 dB(A). *** Equivalent trillingsniveau, volgens ISO 22867, berekend als het tijdsgewogen energietotaal voor het trillingsniveau bij verschillende werkomstandigheden. De gerapporteerde gegevens voor het equivalent trillingsniveau hebben een typische statistische dispersie (standaardafwijking) van 1 m/s².

TECHNISCHE SPECIFICATIES VOOR ACCU-KETTINGZAGEN



	536Li XP®	T536Li XP®
Motortype	BLDC (borstelloos)	BLDC (borstelloos)
Type oliepomp	Automatisch	Automatisch
Geluidsdruk niveau bij oor gebruiker, dB(A)*	93	93
Gegarandeerd geluidsvermogen, L _{wa} , dB(A)**	106	106
Aanbevolen zaagbladlengte, min – max, cm/inch	25 – 35/10 – 14	25 – 35/10 – 14
Equivalent trillingsniveau (a _{hw,eq}) voor/achter handgreep, m/s ² ***	2,5/2,8	2,0/2,4
Kettingsnelheid bij max. vermogen, m/s	20	20
Gewicht zonder accu, kg	2,6	2,4
Accu voltage, V	36	36
Accu type	Li-ion	Li-ion
Gewicht van een accu, kg	1,3	1,3
Naam accumodel	BLi150	BLi150
Typische acculaadtijd voor 80/100 % (met QC (330)	25/35	25/35
Bedrijfstijd accu (vrijloop) met savE™ geactiveerd	50 (BLi150)	50 (BLi150)

* Equivalent geluidsdruk niveau, volgens ISO 22868, berekend als het tijdsgewogen energietotaal voor verschillende geluidsdrkniveaus bij verschillende werkomstandigheden. De typische statistische dispersie voor het equivalent geluidsdrkniveau is een standaard afwijking van 1 dB(A). ** Geluidsemissie in de omgeving gemeten als geluidsvermogen (L_{wa}) volgens EG-Richtlijn 2000/14/EG. Het gegarandeerde geluidsvermogen niveau is inclusief variatie in productie en een variatie van de testcode met 1 – 3 dB(A). *** Equivalent trillingsniveau, volgens ISO 22867, berekend als het tijdsgewogen energietotaal voor het trillingsniveau bij verschillende werkomstandigheden. De gerapporteerde gegevens voor het equivalent trillingsniveau hebben een typische statistische dispersie (standaardafwijking) van 1 m/s².

VERMOGEN

Het vermogen van de aangegeven motoren is het gemiddelde netto vermogen (Bij het gegeven toerental, zie handleiding) van een typische productiemotor voor dat motormodel gemeten volgens SAE norm J1349/ISO 1585. Massaproductiemotoren kunnen van deze waarde afwijken. Het werkelijke vermogen van de motor die in de uiteindelijke machine zit is afhankelijk van de bedrijfsnelheid, milieuomstandigheden en andere variabelen.



562 XP®	560 XP®	555	576 XP®	T435	T540 XP®
59,8	59,8	59,8	73,5	35,2	37,7
3,5	3,5	3,1	4,2	1,5	1,8
0,65	0,65	0,65	0,7	0,26	0,34
0,35	0,33	0,33	0,4	0,17	0,2
3/8	.325/3/8	.325/3/8	3/8	3/8	3/8
38 - 70/15 - 28	33 - 60/13 - 24	33 - 60/13 - 24	38 - 70/15 - 28	30 - 35/12 - 14	30 - 40/12 - 16
106	106	106	105	103	104
118	118	118	116	114	116
2,4/3,1	3,0/3,2	3,0/3,2	2,9/3,6	4,1/3,9	3,1/3,2
5,7	5,7	5,7	6,6	3,4	3,9

TECHNISCHE SPECIFICATIES VOOR STOKSNOEIZAGEN



	525P4S	525P5S	525PT5S
Cilinderinhoud, cm ³	25,4	25,4	25,4
Vermogensoutput, kW	1,0	1,0	1,0
Brandstofcapaciteit, liter	0,51	0,51	0,51
Olietank volume, liter	0,14	0,14	0,14
Kettingsteek, inch	3/8	3/8	3/8
Aanbevolen zaagbladlengte, min - max, cm/inch	25 - 30/10 - 12	25 - 30/10 - 12	25 - 30/10 - 12
Geluidsdruk niveau bij oor gebruiker, dB(A)*	91	90	89
Gegarandeerd geluidsvermogen niveau, L _{WA} dB(A)**	107	107	107
Equivalent trillingsniveau (a _{hw,eq}) voor/achterhandgreep, m/s ² ***	2,9/3,2	2,3/3,7	4,1/6,7
Lengte, uitgeschoven, inclusief zaaguitrusting, cm/inch	240/94,5	350/137,8	397/156,3
Gewicht (excl. zaaguitrusting), kg	5,3	6,4	7

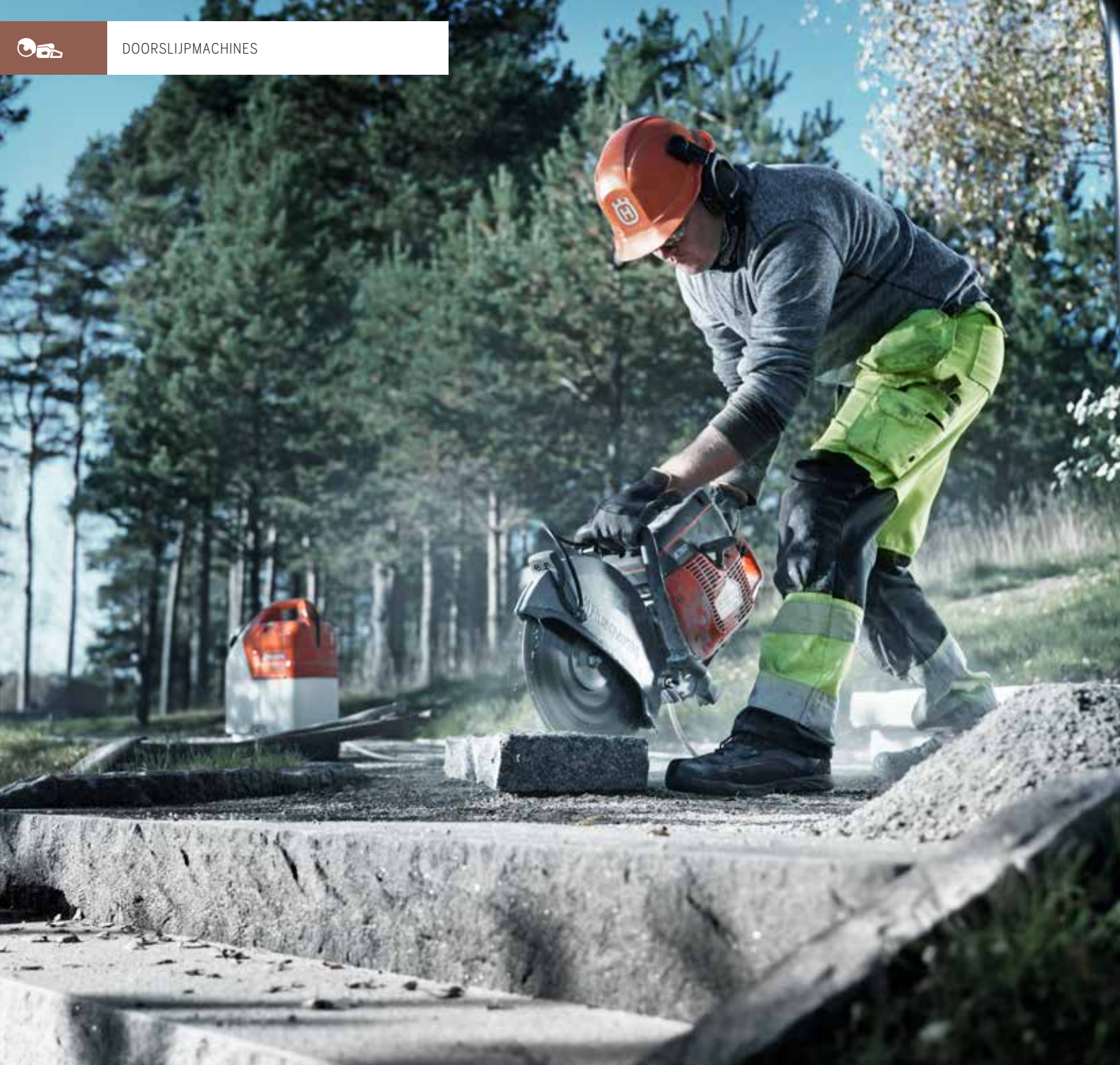
* Equivalent geluidsdruk niveau, volgens ISO 22868, berekend als het tijdsgewogen energietotaal voor verschillende geluidsdrkniveaus bij verschillende werkomstandigheden. De typische statistische dispersie voor het equivalent geluidsdrkniveau is een standaard afwijking van 1 dB(A). ** Geluidsemisatie in de omgeving gemeten als geluidsvermogen (L_{WA}) volgens EG-Richtlijn 2000/14/EG. Het gegarandeerde geluidsvermogen niveau is inclusief variatie in productie en een variatie van de testcode met 1 - 3 dB(A). *** Equivalent trillingsniveau, volgens ISO 22867, berekend als het tijdsgewogen energietotaal voor het trillingsniveau bij verschillende werkomstandigheden. De gerapporteerde gegevens voor het equivalent trillingsniveau hebben een typische statistische dispersie (standaardafwijking) van 1 m/s².

TECHNISCHE SPECIFICATIES VOOR ACCU MOTORZEIS EN STOKZAGEN



	536LiPX	536LiP4	536LiPT5
Motortype	BLDC (borstelloos)	BLDC (borstelloos)	BLDC (borstelloos)
Type oliepomp	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Geluidsdruk niveau bij oor gebruiker, dB(A)*	N/A	N/A	N/A
Gegarandeerd geluidsvermogen, L _{WA} dB(A)**	N/A	N/A	N/A
Aanbevolen zaagbladlengte, min - max, cm/inch	25 - 30/10 - 12	25 - 30/10 - 12	25 - 30/10 - 12
Equivalent trillingsniveau (a _{hw,eq}) voor/achter handgreep, m/s ² ***	1,27/1,13	0,85/0,71	0,71/0,57
Kettingsnelheid bij max. vermogen, m/s	20	20	20
Lengte, uitgeschoven, inclusief zaaguitrusting, cm/inch	159	219	262
Gewicht zonder accu, kg	3,1	3,4	5
Accu voltage, V	36	36	36
Accu type	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Gewicht van een accu, kg	1,3	1,3	1,3
Naam accumodel	BLi150	BLi150	BLi150
Typische acculaadtijd voor 80/100% (met QC (330))	25/35	25/35	25/35
Bedrijfstijd accu (vrijloop) met savE™ geactiveerd	50 (BLi150)	50 (BLi150)	50 (BLi150)

* Equivalent geluidsdrkniveau, volgens ISO 22868, berekend als het tijdsgewogen energietotaal voor verschillende geluidsdrkniveaus bij verschillende werkomstandigheden. De typische statistische dispersie voor het equivalent geluidsdrkniveau is een standaard afwijking van 1 dB(A). ** Geluidsemisatie in de omgeving gemeten als geluidsvermogen (L_{WA}) volgens EG-Richtlijn 2000/14/EG. Het gegarandeerde geluidsvermogen niveau is inclusief variatie in productie en een variatie van de testcode met 1 - 3 dB(A). *** Equivalent trillingsniveau, volgens ISO 22867, berekend als het tijdsgewogen energietotaal voor het trillingsniveau bij verschillende werkomstandigheden. De gerapporteerde gegevens voor het equivalent trillingsniveau hebben een typische statistische dispersie (standaardafwijking) van 1 m/s².



DOE HET WERK VAN VANDAAG MET DE ZAAGTECHNOLOGIE VAN MORGEN

Wij laten ons altijd leiden door continue verandering. Door nieuwsgierigheid en de wens om onze doorslijpmachines en de zaagindustrie naar een hoger plan te tillen, introduceren wij nieuwe technologieën, vaak in house ontwikkeld. Grote en kleine innovaties die u helpen veel efficiënter te zagen,

met een grotere nauwkeurigheid en minder inspanning. Het is onze basisfilosofie om u doorslijpmachines aan te bieden met een hoog vermogen, zonder afbreuk te doen aan comfort en veelzijdigheid.



! Zeer efficiënt zagen – met een minimum aan stof en slib.

Doorslijpen op gevoelige of openbare plaatsen, of het nu binnen of buiten is, kan een probleem zijn. De ene keer is het niet mogelijk om water te gebruiken, en andere keren zijn er beperkingen aan de verspreiding van stof. De oplossing is ons innovatieve stofbeheersingssysteem voor schoon en efficiënt droog en nat zagen. Veel van onze machines hebben een slimme set met een geïntegreerde regelaar voor natzagen. Deze zorgt voor een constante waterstroom, die voldoende is om het stof te binden zonder te veel slib te krijgen. Voor droogzagen heeft de K 3000 Vac een unieke opvangunit die gemakkelijk op de machine aan te brengen is. Het resultaat? Een stofopvang waar geen enkele andere machine bij in de buurt kan komen.



➤ Meer vermogen, minder brandstof en emissie.

Onze X-Torq motoren leveren heel veel vermogen, maar zijn toch in staat om zowel brandstofverbruik als emissies laag te houden. Deze technologie gebruikt lucht om de emissie uit te stoten in plaats van een lucht-brandstofmengsel zoals conventionele tweetaktmotoren doen. Hierdoor kan de emissie met 75 % verlaagd worden en het brandstofverbruik met 20 %. De K 760 heeft een geoptimaliseerde motor die nog meer brandstof bespaart, emissie vermindert en prestaties bevordert. De machine is gemakkelijk te starten en heeft uitzonderlijk weinig trillingen.



➤ Maximum bedrijfstijd.

Met de nieuwe generatie Active Air Filtration™ kunt u onze doorslijpmachines een lange tijd achter elkaar gebruiken. Hoe? Allereerst wordt centrifugale kracht gebruikt om de lucht voor 93% te reinigen van stofdeeltjes en vuil. Ten tweede gaat de lucht door een papieren filter, dat de kleinste stofdeeltjes wegfiltert. Het resultaat van dit alles is minder motorslijtage en langere intervallen tussen de servicebeurten, ook wanneer gezaagd wordt onder zware omstandigheden.



HUSQVARNA K 760

Krachtige, efficiënte doorslijpmachine – een technologische koploper.

- Best-in-class ergonomie dankzij een hoge vermogen/gewicht ratio, lage trillingsniveaus (onder de 2,5 m/s²) en traploos instelbare magnesium beschermkap.
- Geoptimaliseerde motorprestaties en 5% meer brandstofbesparing met het nieuwe efficiënte cilinderontwerp, digitale ontstekingsstelsysteem en X-Torq motortechnologie.
- Makkelijk te starten dankzij het digitale ontstekingsstelsysteem, snelle stationairvergrendeling in de gashendel en verbeterde grip van het startmechanisme.
- Een waterbesparende natzaagkit met een progressieve klep voor efficiënt stofbeheer en een minimale hoeveelheid slib.
- Betrouwbare werking en minimale service benodigd door de Active Air Filtration™ en DuraStarter™.
- SmartCarb™ en geïntegreerde automatische filtercompensatie zorgen voor een constant hoog vermogen en verlagen het brandstofverbruik.
- DuraStarter™, de stofdichte starteenheid, en het duurzame startkoord verminderen het risico van stilstand en vergroten de betrouwbaarheid en levensduur.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	K 760
Motor	Luchtgekoelde 2-takt motor
Cilinderinhoud, cm ³	74
Vermogen, kW*	3,7

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 101.



HUSQVARNA K 970

Betrouwbare doorslijpmachine met een hoge vermogen-gewicht ratio.

- Ergonomie van topklasse dankzij een hoge vermogen-gewicht ratio en traploos instelbare magnesium beschermkap.
- Een geoptimaliseerd cilinderontwerp en een carburateur met de X-Torq motortechnologie zorgen voor optimale motorprestaties.
- De cilinder met de nieuwe geluiddemper en geïntegreerde koelvinnen zorgen dat de machine minder gevoelig is voor klimaat- en brandstofvariëaties en dragen bij tot een optimale werktemperatuur.
- Active Air Filtration™ is een van de meest efficiënte luchtfiltersystemen op de markt.
- DuraStarter™, het startmechanisme met stofafdichting en het duurzame startkoord verlagen het risico van stilstand en vergroten de betrouwbaarheid en levensduur.
- SmartCarb™, geïntegreerde automatische filtercompensatie zorgt voor een constant hoog vermogen en verlaagt het brandstofverbruik.
- Makkelijk te starten dankzij Air Purge en een decompressieklep.
- De Poly-V-riem zorgt voor een betere overbrenging van het vermogen, minder vaak naspannen en een veel langere levensduur.
- Efficiënte trillingsdemping verminderen de trillingen tot minder dan 5 m/s² (geldt voor de 350 en 400 mm zaagbladen), voor een comfortabelere bediening.
- Een waterbesparende natzaagkit met een progressieve klep voor efficiënt stofbeheer en een minimale hoeveelheid slib.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	K 970
Motor	Luchtgekoelde 2-takt motor
Cilinderinhoud, cm ³	94
Vermogen, kW*	4,8

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 101.



Een nieuw ontwerp van de cilinder en geïntegreerde koelvinnen zorgen voor optimale motorprestaties, ongeacht klimaat- en brandstofvariëaties (geldt voor de K 760 en K 970).



Superieur stofbeheer met een minimum aan water en slib. Onze doorslijpmachines op benzine hebben een nieuw ontworpen waterkraan, waardoor een progressieve instelling van de waterstroom mogelijk is.



Geïntegreerde automatische filtercompensatie (SmartCarb) zorgt voor een constant hoog vermogen en verlaagt het brandstofverbruik.



HUSQVARNA K 1260

De krachtigste doorslijpmachine op de markt?

- Active Air Filtration™ is een van de meest efficiënte luchtfiltersystemen op de markt.
- Geïntegreerde automatische filtercompensatie (SmartCarb™) zorgt voor een constant hoog vermogen en verlaagt het brandstofverbruik.
- De Poly-V-riem zorgt voor een betere overbrenging van het vermogen, minder vaak naspannen en een veel langere levensduur.
- Een efficiënt trillingsdempingsysteem vermindert de trillingen tot minder dan 5 m/s² voor een prettiger gebruik.
- Een waterbesparende natzaagkit voor efficiënt stofbeheer en een minimale hoeveelheid slib.



HUSQVARNA K 3000 VAC/K 3000 WET

Unieke elektrische machines voor geluidsarm zagen.

- Het zaagblad draait naar voren voor efficiënter zagen en minder belasting voor de gebruiker.
- Een geïntegreerde regelaar zorgt voor een constante en voldoende waterstroom om het stof te binden zonder dat er plassen ontstaan (K 3000 Wet).
- De unieke en makkelijk te installeren zuigunit zorgt voor een onovertroffen stofopvang (K 3000 Vac) op vlakke oppervlakken.
- Stelt u in staat goed te zien waar u zaagt, omdat het zaagblad ook zichtbaar blijft als de Vac oplossing is aangebracht. (K 3000 Vac)
- Ergonomische handgrepen op royale afstand verbeteren de controle en verminderen de belasting van de gebruiker.
- Het geavanceerde elektronische systeem Elgard™ varieert de hoogte van het toerental om de gebruiker te waarschuwen bij een dreigende overbelasting.
- Elektronische SoftStart™ maakt starten met normale, trage zekeringen mogelijk.



TECHNISCHE SPECIFICATIES	K 1260
Motor	Luchtgekoelde 2-takt motor
Cilinderinhoud, cm ³	119
Vermogen, kW*	5,8

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 101.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	K 3000 Vac	K 3000 Wet
Elektrische motor, V	230/120/110	Electric 230/120/110
Vermogen, W*	2700/1800/2200	2700/1800/2200

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 101.



Active Air Filtration™ is een van de meest efficiënte luchtfiltersystemen op de markt en zorgt voor indrukwekkend lange serviceintervallen.



De unieke en makkelijk te installeren zuigunit zorgt voor een onovertroffen stofopvang (K 3000 Vac).



Het stofbeheersingssysteem zorgt voor schoner zagen met minder waterverbruik en slib.



HUSQVARNA DIAGRIP™ S1435/S1445/S1465/S1485

De beste keuze voor de professional: Diagrip 2™ zaagbladen.

- Eenvoudig werken, zelfs in zwaar gewapend beton.
- Hoge zaagsnelheden.
- Stabiel zagen zonder trillingen.
- Easy-fit asbus om het asgat te vergroten van 20 naar 25,4 mm.
- Innovatief segmentontwerp om efficiënt te zagen, koelen en slib af te voeren. Dit verbetert zowel de zaagsnelheid als de levensduur.
- Diagrip 2™, S1445 aanbevolen voor stratenmakers en hoveniers.
- Husqvarna-verpakking, ontworpen om uw keuze te vereenvoudigen.
- De verpakking is op het product afgestemd, zodat u het juiste zaagblad voor verschillende materialen kunt vinden.



HUSQVARNA VARI-CUT™ TURBO / STANDARD / PLUS

Premium zaagbladen voor all-round toepassingen.

- Hoge zaagsnelheid.
- Een goede balans tussen prestaties en kosten.
- Een lange levensduur bij frequent all-round gebruik.
- Husqvarna-verpakking, ontworpen om uw keuze te vereenvoudigen.
- De verpakking is op het product afgestemd, zodat u het juiste zaagblad voor verschillende materialen kunt vinden.

HUSQVARNA MT 85/MT 65/MT 15 +

Kwaliteitszaagbladen voor precisiezagen in harde materialen.

- Speciaal ontwikkeld voor draagbare doorslijpmachines; elektrisch, op lucht en op benzine.
- MT 15+ aanbevolen voor stratenmakers en hoveniers.



MATERIAAL	DIAGRIP™ S1400				VARI-CUT™			MT		
	S1435	S1445	S1465	S1485	VC TURBO	VC STD	VC PLUS	MT 85	MT 65	MT 15 +
GRANIET	●●●	—	—	—	●●●	●●	—	—	—	—
MARMER	●●●	—	—	—	●●●	●●	—	—	—	—
DOORGEHARD BETON	●●●	●●●	●●●	—	●●●	●●●	●●●	—	●●	●●●
GEWAPEND BETON	●●	●●●	●●●	—	●●●	●●●	●●●	—	●●●	●●●
BAKSTEEN	●●	●●	●●●	—	●●●	●●●	●●	●	●●●	●●
DAKPANNEN	●●	●●	●●●	—	●●●	●●●	—	●●	●●●	—
ABRASIEF MATERIAAL	—	—	●●●	●●	●	●●●	—	●●●	—	—
ASFALT	—	—	●●	●●●	—	●●	—	●●	—	—
NODULAIR IJZER	—	—	—	—	—	—	●	—	—	●

●●● = Optimaal ●● = Goed ● = Acceptabel — = Niet aanbevolen



ZAAGTROLLEYS KV 760, KV 970/1260

Speciaal ontworpen voor onze handgedragen doorslijpmachines op benzine. De zaagwagens maken het gemakkelijk om in rechte of gebogen lijnen te zagen en dicht langs wanden en trottoirbanden. Ze zijn compact en kunnen worden ingeklapt, waardoor transport eenvoudiger wordt.



TRANSPORTKISTEN

Perfect ter bescherming, zodat er geen apparatuur beschadigd kan raken tijdens het vervoer tussen werklocaties. Gemaakt van triplex met metalen verstevigingen aan randen en hoeken.



MOTORKIT

Bestaat uit een complete carter met gemonteerde krukas, zuiger en cilinder. Handig in geval van dringende reparaties.



TWEETAKTOLIE IN EEN HANDIGE DOSEERFLES

Twee-takt olie van hoge kwaliteit, ontwikkeld om te voldoen aan alle moeilijke uitdagingen die een twee-takt olie kan tegenkomen. Doseringen van 1 dl., die moeten worden gemengd met 5 liter benzine. Zo krijgt u snel en eenvoudig het juiste oliemengsel.



BENZINETANK MET ANTIMORS-SCHENKTUIT

Bijtanken wordt makkelijk. Gemaakt van sterk plastic, heeft een capaciteit van 6 liter. Goedgekeurd volgens de VN-regelgeving.



HUSQVARNA WT 15

Een compacte en eenvoudig te gebruiken watertank met elektrische pomp. De tank heeft een capaciteit van 15 liter en daarmee kunt u onafgebroken 45 minuten lang zagen. Met accu, 18,5 V Gardena Li-ion accusysteem.



WATERSLANG

9 Meter lang met Gardena snelkoppelingen en de mogelijkheid meerdere slangen op elkaar aan te sluiten.



WATERDRUKTANK

Geschikt voor 13,3 liter en geleverd met een slang van 3 meter die wordt aangesloten op de waterkit van de doorslijpmachine.





TECHNISCHE SPECIFICATIES VOOR DOORSLIJPMACHINES



	K 760	K 970	K 1260	K 3000 Vac	K 3000 Wet
Elektrische motor, V	-	-	-	230/120/110	230/120/110
Vermogen, kW	3,7	4,8	5,8	-	-
Vermogen, W	-	-	-	2700/1800/2200	2700/1800/2200
Nominale stroom, A	-	-	-	12/15/20	12/15/20
Luchtgekoelde 2-takt motor	●	●	●	-	-
Cilinderinhoud, cm ³	74	94	119	-	-
Vermogen/gewicht ratio	0,39/0,38	0,47/0,43	0,42/0,40	-	-
Gewicht, zonder brandstof en zaaguitrusting, kg	9,6/9,8	10,9/11,9	13,7/14,4	-	-
Gewicht incl. kabel maar zonder zaaguitrusting, kg	-	-	-	8,9 (incl. zuigunit)	8,5
Zaagblad, mm	300/350	350/400	350/400	350	350
Zaagdiepte, mm	100/125	125/145	125/145	119 (incl. zuigunit)	125
Elgard™, overbelastingsbeveiliging	-	-	-	●	●
"Trekende" draairichting	●	●	●	●	●
Eenvoudige vervanging zaagblad	●	●	●	●	●
Active Air Filtration™	●	●	●	-	-
X-Torq	●	●	-	-	-
SmartCarb™	●	●	●	-	-
Air Purge	●	●	-	-	-
DuraStarter™	●	●	-	-	-
EasyStart decompressieklep	●	●	●	-	-
Poly-V riem	●	●	●	-	-
Afgedichte transmissie	●	●	●	-	-
Omkeerbare zaagarm	●	●	●	-	-
Brandstofindicator in de tank	●	●	-	-	-
Gemakkelijk verstelbare beschermkap	●	●	●	-	-
Waterkit	●	●	●	-	●
DEX – Dust extinguisher system	●	●	●	●	●
Verwisselbare bladopname	●	●	●	●	●
Geluidsvermogeniveau, LWA dB(A)	115	115	117	105	105
Geluidsdruk niveau, dB(A)	101	104	103	95	95
Trillingen voorgreep equivalent, m/s ²	<2,5/<2,5	3,9/3,4	3,3/3,6	3,5	3,5
Trillingen achtergreep equivalent, m/s ²	<2,5/<2,5	4,2/4,8	3,5/4,1	3,5	3,5

● = Verkrijgbaar – = Niet verkrijgbaar

TECHNISCHE SPECIFICATIES VOOR MT EN DIAGRIP™ S 1400

	VC TURBO	VC STD	VC PLUS	S 1435	S 1445	S 1465	S 1485	MT 85	MT 65	MT 15 +
Diameter, mm	300, 350, 400	300, 350, 400	300, 350, 400	300, 350, 400	300, 350, 400	300, 350, 400	300, 350, 400	300, 350	300, 350	300, 350
Bladvorm	Gesegmenteerd	Gesegmenteerd	Gesegmenteerd	Gesegmenteerd	Gesegmenteerd	Gesegmenteerd	Gesegmenteerd	Gesegmenteerd	Aansluitende gesegmenteerd	Gesegmenteerd
Segmentvorm	Plat	Plat	Plat	Multi-teeth	Multi-teeth	Multi-teeth	Plat	Plat	Turbo	Plat
Segmenthoogte, mm	10	10	10	10+4	10+3	10+3	10+2	10	10	13,5
Aantal segmenten	21, 24, 28	21, 24, 28	18, 21, 28	20, 24, 27	20, 24, 27	20, 24, 27	18, 21, 24	-	-	-
Asgat, mm	20 – 25,4 "Easy-fit"	20 – 25,4 "Easy-fit"	20 – 25,4 "Easy-fit"	20 – 25,4 "Easy-fit"	20 – 25,4 "Easy-fit"	20 – 25,4 "Easy-fit"	20 – 25,4 "Easy-fit"	20 – 25,4	20 – 25,4	20 – 25,4

VERMOGEN

Het vermogen van de aangegeven motoren is het gemiddelde netto vermogen (Bij het gegeven toerental, zie handleiding) van een typische productiemotor voor dat motormodel gemeten volgens SAE norm J1349/ISO 1585. Massaproductiemotoren kunnen van deze waarde afwijken. Het werkelijke vermogen van de motor die in de uiteindelijke machine zit is afhankelijk van de bedrijfssnelheid, milieuomstandigheden en andere variabelen.



FLEXIBILITEIT



EFFICIENCY

Een hoog vermogen en uitzonderlijke veelzijdigheid in een compact, duurzaam formaat. Dat is de winnende formule achter de professionele frontmaaiers van Husqvarna. Met hun efficiënte maaidekken en het brede assortiment praktische accessoires helpen deze wendbare machines u het hele jaar door om uw dagelijkse omzet te verhogen, of u nu de voorkeur geeft aan een diesel- of benzinemotor.



Hoe maken we u productiever:



Perfect mulchen voor een mooi maaibeeld en efficiënt werken.



Zeer nauwkeurig bijwerken van grasranden.



Mogelijkheid om onder struiken en banken te komen.



Kleine ongemaaide cirkel.



Veelzijdig gebruik voor jaar-rond productiviteit.



Superieure tractie en hellingstabiliteit.



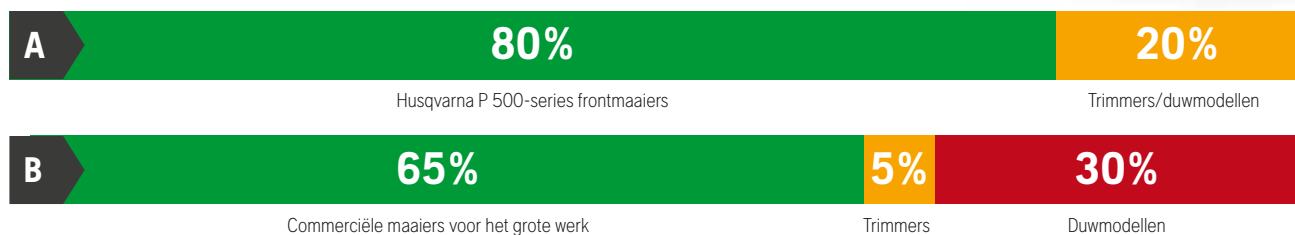
Maaien in nauwe en complexe ruimten.



Combi-maaidekken voor verschillende omstandigheden.

BESTEED GEEN TIJD EN GELD AAN ONNODIG BIJWERKEN

Uit onderzoek* blijkt dat grote professionele maaiers over het algemeen maar 65 % maaien van de gazons die gemaaid moeten worden. De resterende 35 % moet na afloop bijgewerkt worden. Met de hand, met gebruik van een duwmaaier of een trimmer. Dit betekent een aanzienlijk lagere productiviteit en hogere kosten, wat leidt tot minder opbrengsten. De reden hiervoor is dat de meeste machines niet zijn ontworpen voor de complexe grasvelden, waar professionele groenvoorzieners dagelijks mee te maken krijgen. De uitzondering is onze nieuwe 500 series compacte frontmaaiers. Dit is een reeks machines met vele slimme oplossingen, die het aantal trimbeurten voor het bijwerken met 20 % vermindert. Hierdoor kunt u eerder klaar zijn en weer op weg naar de volgende opdracht.



* Onderzoek naar de maaiproductiviteit van een frontmaaier met achterwielbesturing en een 72" maaidek ten opzichte van een Husqvarna P 500 uitgerust met een 61" maaidek, gedurende een volledig maaiseizoen.



► Unieke combi van efficiency en maaieresultaten.

Het woord uniek kan soms een cliché lijken. Maar als het gaat om het ontwerp van het maaidek van onze frontmaaiers is dit toch echt het geval. De binnenkant van het robuuste combidek is uit één enkel, 4,5 mm dik, stuk staal gestanst om de luchtstroom te optimaliseren; de belangrijkste reden voor de hoge efficiency van de frontmaaier. Gladde rondingen, zonder gelaste naden die voor klonten zorgen, dwingen elk grassprietje herhaalde malen langs de messen. Het resultaat zijn de beste mulchprestaties van de markt, met alleen zeer fijn gemulcht gras dat achterblijft.



► Een robuuster design en gemakkelijkere instelling van de maaihoogte.

Om te voldoen aan de eisen van professionele gebruikers, introduceren we nu een verbeterd ontwerp van onze Combi 132 en Combi 155 maaidekken. Met een nieuw, robuust frame en vervangbare stootranden aan de zijkant. We introduceren ook hydraulische instelling van de maaihoogte als optie. Onze maaidekken met handmatige hoogte-instelling zijn nu uitgerust met een meer intuïtief mechanisme voor de maaihoogte- en maaihoek-instellingen.

! Bespaar tijd met slimmere bochten.

Onze frontmaaiers hebben de kleinste ongemaaide cirkel in zijn klasse. Dit betekent dat u veel minder tijd hoeft te besteden om uit lastige stukken te komen of heen en weer te rijden in krappe hoeken. Het geheim zit 'm in het unieke besturingsprincipe. Wanneer u een bocht maakt, draaien de wielen aan de achterkant onder de machine. Dit stelt u in staat veel makkelijker te manoeuvreren rond hoeken, bomen en struiken. De dogbone constructie voegt automatisch een geheel nieuw niveau van efficiëntie en veiligheid toe op alle terreinen. Dit wordt vooral duidelijk op hellingen, omdat de dogbone constructie de stabiliteit vergroot en het zwaartepunt van de machine aanpast en verlaagt. Voor u betekent dit meer tractie op het binnenvoorwiel en onmiddellijke respons – wanneer u dit het meest nodig heeft.



➤ Minimaliseer uw trimwerkzaamheden.

Welk model u ook kiest, u krijgt een frontmaaier die is ontworpen om de noodzaak van bijwerken te minimaliseren. Dit komt door het, aan de voorzijde gemonteerde maaidek, in combinatie met de state-of-the-art manoeuvreerbaarheid. Het lage profiel van het maaidek en de gepatenteerde hooginstelling met 3 posities, stellen u in staat onder struiken en parkbanken te komen. En door het uit het midden gepositioneerde maaidek waarmee u dicht langs muren, borders en hekken kunt maaien.



➤ Veelzijdig in alle weersomstandigheden.

Wanneer u investeert in een machine van dit formaat is de veelzijdigheid een belangrijke factor. Natuurlijk staan perfecte maairesultaten altijd op nummer één. Maar de mogelijkheid om andere functies toe te voegen kan zowel het gebruik als de waarde van uw investering verhogen. Daarom zijn onze frontmaaiers met dieselmotor ook verkrijgbaar met ruime cabines met verwarming, openbare weg-set en dubbele hydraulische aansluitingen, waardoor u de accessoires vanaf de bestuurdersstoel kunt instellen. Het brede assortiment slimme accessoires maken van alle Husqvarna frontmaaiers machines die werkelijk het hele jaar door inzetbaar zijn. U heeft geen gereedschap nodig om eenvoudig te wisselen van het accessoire om blad en vuil op te vegen naar dat voor sneeuwruimen of het maaien van te lang gras en laag struikgewas. Om maar enkele toepassingen te noemen.





HUSQVARNA P 525D/ P 520D

Zeer productieve dieselmachines voor veel maaieren op zeer grote terreinen.

- Krachtige 3-cilinder dieselmotoren van Kubota.
- Een uniek achterasbesturingsconcept voor een dynamische overbrenging van het gewicht op de voorwielen, waardoor de tractie onder alle omstandigheden optimaal is.
- Het besturingsconcept in combinatie met AWD en een laag zwaartepunt zorgen voor een uitstekende hantering, ook op hellingen.
- Kwalitatief hoogwaardige componenten zorgen voor een langere levensduur en een minimale stilstand.
- Ergonomische bestuurdersinterface met alle bedieningen binnen handbereik.
- Een zwaar vierkant ladderframe (4 – 10 mm) met een open ontwerp voor snelle en eenvoudige service werkzaamheden
- Een PTO voor maximale efficiëntie en veelzijdigheid.
- Dankzij het combidek kan er makkelijk gewisseld worden van mulchen naar achteruitworp.
- Er is geen gereedschap nodig voor de driepuntsmaaivoogteinstelling.
- Het maaidek kan zonder gebruik van gereedschap omhoog gekanteld worden, voor makkelijk schoonmaken en onderhoud.
- Extra grote banden en een hoge transportsnelheid (18,5 km/u) (P 525D).
- De optionele cabine en een breed assortiment accessoires maken de P 520D en P 525D het hele jaar door tot een veelzijdige machine.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	P 525D	P 520D
Motorfabrikant	Kubota	Kubota
Netto vermogen op vooringestelde tpm, kW*	18,7 @ 3000	14,5 @ 3000
Transmissietype	Hydrostatische AWD	Hydrostatische AWD
Optionele maaidekken	Combi 132, Combi 155	Combi 132, Combi 155
Ongemaaide cirkel, cm/inch	58/22,8	55/21,7

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 120.



Het is eenvoudig om het maaidek in servicepositie te zetten voor schoonmaken en service aan de messen.



De unieke achterasbesturing zorgt voor een superieure wendbaarheid en maai-efficiëntie, wat een hoge productiviteit betekent.



Het compacte design van de machine maakt maaien op krappe en complexe terreinen mogelijk, dit vermindert de noodzaak van bijwerken met een duwmaaier of trimmer.



All-wheel-drive met onvergelykbare tractie en hellingstabiliteit onder alle omstandigheden.



De lage hoogte van het aan de voorzijde gemonteerde maaidek zorgt voor een uitstekende bereikbaarheid onder struiken en andere obstakels zoals parkbanken.



De P 525D/P 520D kunnen worden voorzien van een cabine om ook in natte en koude omstandigheden comfortabel te kunnen werken.



De verwarming verwarmt de cabine zeer doeltreffend tijdens koude werkdagen.



Het ruime cabineontwerp maakt de bediening zeer comfortabel.



Indien noodzakelijk is het mogelijk om de zijruit te openen of te verwijderen.



HUSQVARNA P 525D / P 520D MET CABINE

Blijf productief, ongeacht het seizoen.

- Ruime cabine met een grote voorruit.
- Ruitenwisser voor een groot oppervlak.
- Stevige glazen deuren met een pasvorm van hoge kwaliteit.
- Trillings-isolatie op het chassis, wat leidt tot aanzienlijk minder geluid en trillingen.
- Standaard uitgerust met een hydraulische set, verlichtingssets en contragewichten.
- De cabine is bij mooi weer gemakkelijk te verwijderen.
- Alleen verkrijgbaar in uitvoering met de in fabriek aangebrachte cabine.



Het plafond bestaat uit geluidsabsorberend materiaal om het geluidsniveau laag te houden.



De P 525D en P 520D met cabine zijn echt veelzijdige machines. Een uitgebreide reeks accessoires houden u in principe het hele jaar door druk en productief – ook tijdens de traditionele laagseizoen periodes. Bekijk alle accessoires op bladzijde 110 – 112.



Accessoires voor de P 525D/P 520D.



NIEUW!



BEZEM

Een PTO-aangedreven bezem om efficiënt dunne laagjes sneeuw, blad en vuil weg te vegen. Versterkte uitvoering met een grotere diameter en grotere hoekinstellingen. Max./min. werkbreedte 130/120 cm. Heeft een hydraulische set en een contragewicht nodig.



LAADBAK

Hydraulische afstelling van de hoek en het legen. Werkbreedte 120 cm. Laadcapaciteit 65 kg. Vereist een hydrauliekset en contragewicht.



SNEEUWSCHUIF

Omkeerbare rubberen slijtrand. Geveerde schokabsorbering en twee glijplaten. Max./min werkbreedte 130/120 cm. Vereist een hydrauliekset en contragewichten.



SNEEUWPLOEG

Individuele hydraulisch instelbare ploegelementen. Omkeerbare hardox stalen randen. Twee instelbare glijplaten. Max./min werkbreedte 140/119 cm. Vereist een hydrauliekset en contragewichten.





SNEEUWBLAZER

Zeer efficiënte en zware twee-staps sneeuwblazer. Vereist een hydrauliekset en contragewicht.

NIEUW!



KLEPELMAAIER

Een PTO-aangedreven klepelmaaier. Een vernieuwd design met versterkte hoekoverbrenging, een groter maaïhoogte-bereik en betere prestaties in dichte vegetatie. De steunwielen aan de voorzijde zijn draaibaar en lekvrij. Werkbreedte 120 cm. Alleen aanbevolen voor gebruik op de P 525D. Heeft contragewicht nodig.



HYDRAULIEKSET

Twee hydraulische hulpaansluitingen om aan voorzijde gemonteerde accessoires te bedienen. Inclusief verdeelblok, schakelaar, slangen met aansluitingen en bekabeling.



TRANSPORTSET

We bieden accessoires aan die nodig zijn om op de openbare weg te rijden. Controleer altijd de plaatselijke wetgeving om de vereisten voor uw markt te kennen.



GRAMMER STOEL

Deluxe stoel met veel opties voor persoonlijke instellingen om een optimale ergonomie te krijgen. Verkrijgbaar met en zonder verwarmd stoelkussen. Armleuningen verkrijgbaar als accessoire.



CONTRAGEWICHT

Achter contragewicht voor betere grip en stabiliteit. Moet worden gebruikt bij de bediening van aan de voorzijde gemonteerde hulpstukken en wanneer een cabine wordt geplaatst. Totaal gewicht 62 kg. Inclusief 5 x 10 kg stapelbare, losse gewichten die op een montageframe geplaatst kunnen worden (12 kg).



Accessoires voor de P 525D/P 520D.



NIEUW!



STROOIER

Elektrische strooier voor grind en zout op paden. Traploos instelbare snelheid van de draaiwals. In de gegalvaniseerde bak gaat 70 liter.

NIEUW!



BLAZER

PTO-aangedreven blazer voor het schoonmaken van grote open oppervlakken. Krachtige, stille ventilator, met een luchtstroom van 80 m³/min. 360 graden draaiende luchtuitlaat, verstelbaar vanaf stoel.



NIEUW!



ONKRUIDBEZEM

PTO-aangedreven draaiende stalen borstel om efficiënt onkruid en vuil te verwijderen in goten, op paden en langs trottoirbanden. De borstelhoek kan vanaf de stoel ingesteld worden. Diameter 50 cm.







HUSQVARNA P 524

Compacte benzine-machine met uitstekende maaiprestaties ook op complexe terreinen.

- Krachtige 2-cilinder motor van Kawasaki.
- Een uniek achterasbesturingsconcept voor een dynamische overbrenging van het gewicht op de voorwielen, waardoor de tractie onder alle omstandigheden maximaal is.
- De beste hantering van zijn klasse op hellingen, dankzij de combinatie van besturingsconcept, AWD en een laag zwaartepunt.
- Kwalitatief hoogwaardige componenten voor een levensduur zonder compromissen en maximale bedrijfstijd.
- Ergonomische bestuurdersinterface met alle bedieningen binnen handbereik.
- Een zwaar vierkant ladderframe (4 – 10 mm) met een open ontwerp voor makkelijk uitvoeren van service.
- Dankzij het combidek kan er makkelijk gewisseld worden van mulchen naar achteruitworp.
- Een makkelijk bereikbare hendel voor de centrale maaihogteinstelling.
- Het maaidek kan zonder gebruik van gereedschap omhooggekanteld worden, voor makkelijk schoonmaken en onderhoud.
- Een breed assortiment accessoires maakt de P 524 tot een veelzijdige machine voor het hele jaar.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	P 524
Motorfabrikant	Kawasaki
Netto vermogen op vooringestelde tpm, kW *	13,9 @ 3000
Transmissietype	Hydrostatische AWD
Optionele maaidekken	Combi 112, Combi 122
Ongemaaide cirkel, cm/inch	50/19,7

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 120.



Het gras wordt in kleine stukjes gesneden die snel composteren en als natuurlijke bemesting naar het gazon terugkeren.



De compacte afmeting in combinatie met de unieke achterasbesturing maken het makkelijk om de machine te manoeuvreren door krappe doorgangen en op lastig terrein.



De opklapbare kap en makkelijk bereikbare servicepunten maken onderhoud en service gemakkelijk.

Accessoires voor de P 524.



SNEEUWBLAZER

Hoog-effectieve, heavy-duty twee-staps blazer met een werkbreedte van 100 cm.

BORSTEL

Roterende borstel om blad, sneeuw e.d. weg te vegen. Kan in twee richtingen gedraaid worden.



GRAMMER STOEL

Deluxe stoel met veel opties voor persoonlijke instellingen om een optimale ergonomie te krijgen. Verkrijgbaar met en zonder elektrische verwarming. Armleuningen verkrijgbaar als accessoire.



SNEEUWSCHUIF

Stevige stalen schuif met de levensduur die hoort bij een product met een stalen schuifrand.

KLEPELMAAIER

Robuuste, betrouwbare klepelmaaier voor ruwe oppervlakken met ruig gras en lage opslag. Uitgerust met een duurzame hoekoverbrenging voor maximale levensduur.



NIEUW!



GRINDHARK

Aan de voorzijde gemonteerd accessoire, ideaal om samengedrukt grind los te harken en onkruidwortels af te snijden. Voor een net resultaat raden wij aan de grindhark met de hark te gebruiken. Instelbare snijdiepte.

NIEUW!



HARK

Aan de achterzijde gemonteerd accessoire om in combinatie met de grindhark te gebruiken voor het uitvlakken van grind en het verzamelen van onkruid. Kan vanaf de bestuurderszitplaats elektrisch worden verlaagd en verhoogd.



SNEEUWPLOEG

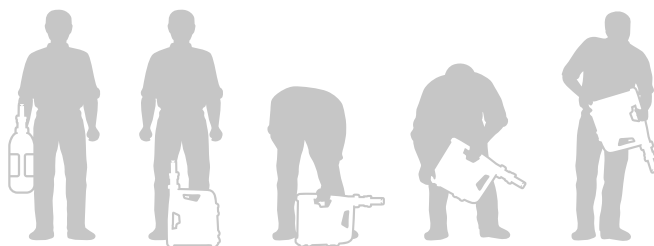
Compacte en flexibele sneeuwploug met de prestaties van heavy-duty staal. Door de mechanisch instelbare ploeg elementen is hij te gebruiken als V-, punt- of diagonale sneeuwploug. Uitgerust met rubber schraaprand.





EEN NIEUWE MANIER VAN TANKEN

Onze nieuwe 15 liter jerrycan heeft een innovatief ergonomisch gripontwerp. De speciaal ontworpen vultuit zorgt voor een geoptimaliseerde, constante stroom en heeft een auto-stop-functie. Hiermee bent u in staat om uw gemotoriseerde machine bij te vullen zonder spetteren of knoeien.



Drie uniek geplaatste grepen maken het bijtanken makkelijker en efficiënter.



JERRYCAN VOOR FRONTMAAIERS

15 liter jerrycan met ergonomisch design, handige grepen en morsvrije vultuit.



SOFTSHELL JACK

Wind- en waterafstotend, gemaakt van een comfortabel stretchvlies met een voering van soft fleece. Kan over andere kleding heen gedragen worden of als gewoon jack. Cordura versteviging op schouders, achterkant mouwen en de zijkanten. De mouwen zijn voorgebogen voor meer bewegingsvrijheid. Het onderste deel van de mouwen is verstelbaar met klittenband. Heeft vier zakken met rits voor en twee binnenzakke n. 577 25 30-xx

BODYWARMER

Gemaakt van 100% waterafstotend polyester, gevoerd met fleece. Kan als een jack of sweater worden gedragen om u warm te houden, zonder de bewegingsvrijheid te verminderen. Heeft vier voorzakken met ritssluitingen. Het rugpand is verlengd, instelbaar elastisch boord in de taille en onderaan het rugpand. De kraag is hoog en nauw aansluitend. 577 25 29-xx.





ACCUSTATUSINDICATOR

Wanneer de indicator is aangesloten op de accu laat hij snel zien of de accu opgeladen moet worden. Om de accu op te laden, sluit u acculader BC 0.8 aan op de statusindicator.

ACCULADER BC 0.8

Laadt alle 12 V lood-zuur accu's van 1.2 – 32 Ah op en is geschikt voor onderhoudsopladen tot 100 Ah. De lader is volledig automatisch om de prestaties en levensduur van de accu zo groot mogelijk te maken. Wordt samen met de accustatusindicator gebruikt.



VEILIGHEIDSSCHOENEN, TECHNICAL

Gemaakt van hoge kwaliteit leer en nylon gaas materiaal. Een neus van composietmateriaal houdt de laarzen laag in gewicht. Ze zijn 100 % waterproof maar wel ademend dankzij een Sympatex® membraan. Extra rubberen bescherming aan voorzijde. Perfect voor op het werk en in uw vrijetijd. 575 35 47-xx.



HOEZEN

Volledige hoes voor zitmaaiers. Gemaakt van watervast nylon. Met ventilatiegaten en een verstelbaar trekkoord aan onderkant. 505 63 08-70.



RIJPLATEN

Gemaakt van zeewaterbestendig aluminium met anti-slip oppervlak.

505 69 90-40 – 200 × 1500 × 35 mm, max. belasting van 450 kg/paar.

505 69 90-42 – 200 × 2000 × 50 mm, max. belasting van 450 kg/paar.

505 69 90-44 – 260 × 1500 × 60 mm, max. belasting van 1.000 kg/paar.

505 69 90-45 – 260 × 2000 × 60 mm, max. belasting van 1.000 kg/paar.

Olie die goede prestaties oplevert.



MOTOROLIE, WP 4T 10W-40

Ontwikkeld voor 4-taktmachines. Zorgt voor een makkelijke start bij lage temperaturen en perfecte smering onder alle omstandigheden. Heeft een laag verbruik en voorkomt dat de motor verontreinigd raakt. Voldoet aan de eisen conform API SL (CF), ACEA A3 (B3). 0,08 liter, 531 00 92-71. 1,4 liter, 577 41 97-02.

MOTOROLIE, SAE 10W-50

Volsynthetische transmissie-olie die aanbevolen is voor de transmissie in de AWD-hydrostaten van Husqvarna. Uitzonderlijk temperatuurstabiele olie, geschikt voor zowel koude als warme omgevingen. Voldoet aan API SM, ACEA A3/B4, API GL-1&4. 4 liter, 578 03 71-04.

GEHOORBESCHERMING MET FM RADIO

Met een hoofdband die minder druk uitoefent op uw hoofd en oren. De oorkappen zijn speciaal ontworpen en volgen de vorm van het hoofd, voor een perfecte pasvorm. Voorzien van 3,5 mm audio input (AUX) voor mp3 of een communicatieradio. 578 27 49-01



ACTIVE CLEANING

Fosfaatvrij, biologisch afbreekbaar schoonmaakmiddel dat kan worden gebruikt voor het schoonmaken van veiligheidskleding én ook zaagkettingen, luchtfilters, tuinmachines enzovoorts. 505 69 85-70





GIDS MET ACCESSOIRES VOOR DE P 525D/P 520D

ACCESSOIRE	ART. NR.	PRIJS	MODEL		BEREKENEN
			P 520D	P 525D	
GRAMMER PRIMO M STOEL	967 00 84-01				
GRAMMER PRIMO M STOEL, VERWARMD	967 00 84-02				
GRAMMER ARMLEUNINGKIT, RECHTS	965 89 68-01				
GRAMMER ARMLEUNINGKIT, LINKS	965 89 70-01				
UITTREKBARE VEILIGHEIDSGORDEL VOOR STANDAARD STOEL	576 78 34-01				
SNEEUWSCHUIF, STALEN RAND	966 75 43-01		A + C	A + C	
SNEEUWSCHUIF, RUBBEREN RAND	967 29 74-01		A + C	A + C	
RUBBER SCHRAAPBLAD (past op sneeuwschuif 966 75 43-01 en 967 29 74-01)	579 74 96-01				
SNEEUWBLAZER	966 73 44-01		A + C	A + C	
LAADSCHEP	965 99 74-01		A + C	A + C	
KLEPELMAAIER	967 33 96-01			A	
INKLAPBARE SNEEUWPLOEG	965 99 72-01		A + C	A + C	
BEZEM	588 70 87-01		A + C	A + C	
MAAIDEK COMBI 132	967 29 38-01				
MAAIDEK COMBI 155	967 29 39-01				
MAAIDEK COMBI 132X	967 29 40-01		C	C	
MAAIDEK COMBI 155X	967 29 41-01		C	C	
BLAZER	587 93 29-01		C	C	
ONKRUIDBEZEM	587 93 28-01		A + C	A + C	
STROOIER, DROP	967 33 98-01				
TRAILERHAAK	587 72 76-01				
DRAAIEND WAARSCHUWINGSLICHT (ROPS)	966 79 15-01				
KOPLAMPEN	966 79 12-01		B	B	
ACHTERLICHTEN EN KNIPPERLICHTEN ACHTER. STARTSET	966 79 09-01		B	B	
WAARSCHUWINGSBORD VOERTUIG LAGE SNELHEID	966 79 11-01		1	1	
KOPLAMPEN EN KNIPPERLICHTEN VOOR	966 79 10-01		1	1	
NUMMERPLAAT KIT, ROPS	966 79 13-01		1	1	
MAX. SNELHEID PLAATJE	966 79 14-01				
AANVULLENDE ONDERDELEN NODIG					
A CONTRAGEWICHT	966 75 49-01				
B SCHAKELKAST	966 79 08-01				
C HYDRAULIEKSET	966 75 45-01				

= Heeft aanvullende hulpstukken en/of onderdelen nodig.

TOTAAL BEDRAG:

Voor de volledige technische specificaties kunt u een bezoek brengen aan de internationale support-site.

ACCESSOIRES VOOR P 524



ACCESSOIRE	ART. NR.	PRIJS	BEREKENEN	
GRAMMER PRIMO M STOEL	966 95 42-01			
GRAMMER PRIMO M STOEL, VERWARMD	966 95 42-02			
GRAMMER ARMSTEUN SET RECHTS	965 89 68-01			
GRAMMER ARMSTEUN SET LINKS	965 89 70-01			
SNEEUW SCHUIF	966 83 30-01			
RUBBER STRIP (past op sneeuwschuif 966 83 30-01)	531 00 71-34			
SNEEUWFREES	966 79 64-01			
KLEPELMAAIER	966 79 65-01			
SNEEUWPLOEG	966 85 01-01			
BORSTEL	966 79 63-01			
GAZONHARK	966 96 84-01			
GRINDHARK	587 93 20-01			
HARK	587 93 25-01			
MAAIDEK COMBI 112	967 29 36-01			
MAAIDEK COMBI 122	967 29 37-01			

TOTAAL BEDRAG:



TECHNISCHE SPECIFICATIES VOOR FRONTMAAIERS



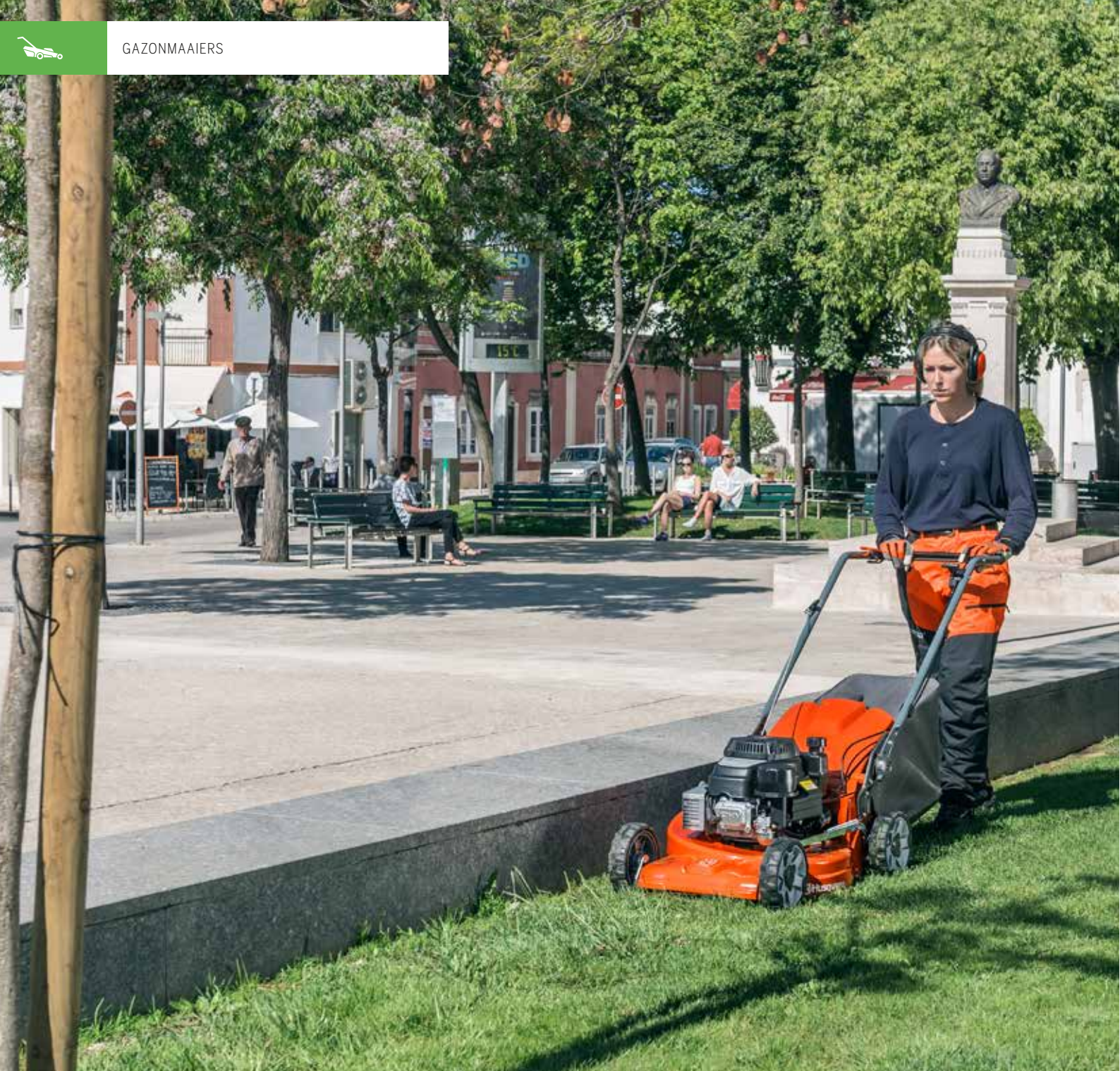
	P 525D	P 520D	P 524
Motorfabrikant	Kubota	Kubota	Kawasaki
Motornaam	D1105	D 902	FX Series V-Twin
Motortype	Diesel horizontale as	Diesel horizontale as	FX691V
Netto vermogen bij afgesteld toerental, kW	18.7 @ 3000	14.5 @ 3000	13.9 @ 3000
Cilinderinhoud, cm ³	1123	898	726
Cilinders	3	3	2
Geluidsdrukkniveau bij oor gebruiker, dB(A)*	92	88	88
Gegarandeerd geluidsvermogen, LWA, dB(A)**	105	103	104
Trillingsniveau stuurwiel***	1.7	1.7	3
Trillingsniveau stoel***	0.7	0.7	0.7
Motorkoeling	Vloeistof	Vloeistof	Lucht
Generator, A	40	40	20
Accu, V/Ah	12/62	12/62	12/24
Type luchtfilter	Heavy-duty canister	Heavy-duty canister	Heavy-duty canister
Inhoud brandstoftank, liter	25	25	22
Inhoud olietank (incl. oliefilter), liter	3.3	3.3	2.1
Transmissietype	Hydrostatische AWD	Hydrostatische AWD	Hydrostatische AWD
Transmissie fabrikant	Kanzaki	Kanzaki	Kanzaki
Transmissiemodel	KTM 23	KTM 23	KTM 23
Snelheid vooruit, min – max, km/u	0 – 18	0 – 15	0 – 13
Snelheid achteruit, min – max, km/u	0 – 11	0 – 12	0 – 9
Ongemaaide cirkel, cm/inch	58/22.8	55/21.7	50/19.7
Optionele maaidekken	Combi 132/Combi 155	Combi 132/Combi 155	Combi 112/Combi 122
Maaimethoden	Mulchen/Achterruitworp	Mulchen/Achterruitworp	Mulchen/Achterruitworp
Dikte maaidek, mm	4.5	4.5	4
Maaihogte, min – max, mm	25 – 127	25 – 127	25 – 75
Maaihogtestappen	7	7	7
Mesinschakeling	Elektrische koppeling	Elektrische koppeling	Elektrische koppeling
ROPS	●	●	–
Stuurbevoegdheid	●	●	●
All-Wheel Drive (AWD)	●	●	●
Oliekoeler	●	●	●
Hydraulische gereedschapslift	●	●	●
Servicepositie	●	●	●
Urenteller	Digitaal	Digitaal	Digitaal
12 V uitgang	●	●	●
Bekerhouder	–	–	●
Frameconstructie	Ladderframe	Ladderframe	Ladderframe
Soort stoel	Volledige vering, armleuningen	Volledige vering, armleuningen	Premium
Scharnierende armleuningen	●	●	●
Bandenafmeting, voor, inch	20 × 10 – 10	18 × 8.5 – 8	18 × 8.5 – 8
Bandenafmeting, achter, inch	20 × 10 – 10	18 × 8.5 – 8	18 × 8.5 – 8
Wielbasis, cm/inch	106/41.7	106/41.7	100/39.4
Grondspeling, mm/inch	140/5.5	105/4.1	105/4.1
Basismachine, lengte, cm/inch	211/83.1	207.5/81.7	205/80.7
Basismachine, breedte, cm/inch	114/44.9	111/43.7	98/38.6
Basismachine, hoogte, cm/inch	133/52.4 (ROPS neer)	129/50.8 (ROPS neer)	115/45.3
Gewicht (exclusief maaidek), kg	675	600	385

● = Verkrijgbaar ○ = Niet verkrijgbaar * Het geluidsdrukkniveau volgens ISO 5395 en EN 836. De gerapporteerde gegevens voor het geluidsdrukkniveau hebben een typische dispersie (standaard afwijking) van 1.2 dB(A). ** Geluidsemissie in de omgeving gemeten en berekend als gegarandeerd geluidsvermogen volgens EG-Richtlijn 2000/14/EG. Het gegarandeerde geluidsniveau is inclusief variatie in productie en een variatie van de testcode met 1–2 dB(A). Geluidsemissie en geluidsdrukkniveau kunnen worden beïnvloed door de gebruikte maai-eenheid. De opgegeven getallen betreffen de machine uitgerust met de meest gebruikte maai-eenheid voor het desbetreffende model maaier. Voor meer informatie, zie de Gebruikshandleiding. *** Trillingsniveau volgens ISO 5395 en EN 836. De gerapporteerde gegevens voor trillingen hebben een typische statistische dispersie van 0.2 m/s² (stuurwiel) en 0.8 m/s² (stoel).

VERMOGEN

Het vermogen van de aangegeven motoren is het gemiddelde netto vermogen (Bij het gegeven toerental, zie handleiding) van een typische productiemotor voor dat motormodel gemeten volgens SAE norm J1349/ISO 1585. Massaproductiemotoren kunnen van deze waarde afwijken. Het werkelijke vermogen van de motor die in de uiteindelijke machine zit is afhankelijk van de bedrijfssnelheid, milieuomstandigheden en andere variabelen.





DUWMAAIERS DIE ZORGEN DAT U HET WERK VOOR KUNT BLIJVEN

Onze gazonmaaiers hebben veel unieke en slimme functies die u helpen om productief gazons te maaien. Ze zijn krachtig en compact, perfect voor kleine en lastige grasvelden. Een robuust ontwerp zorgt dat het jarenlang betrouwbare gereed-

schappen zijn. Daarnaast hebben ze diverse ergonomisch ontworpen oplossingen die u in staat stellen om ook tijdens lange werkdagen uw tempo aan te houden en efficiënt te blijven.



! Ervaar efficiënt maaien en groenere gazons.

In ons assortiment professionele gazonmaaiers hebben we ook mulchmaaiers, wat inhoudt dat het gras twee keer wordt gemaaid en fijn wordt gehakt. Het maaisel wordt op het gazonoppervlak verspreid, waar het snel afbreekt en de grond voedt. Door het grasmaaisel te gebruiken als natuurlijke meststof, worden belangrijke voedingsstoffen aan de bodem toegevoegd. Mulchen helpt om het gazon natuurlijk te bemesten, hierdoor zal het gras beter groeien en gezonder worden. Het gazon krijgt een weliger, dikker en stralender oppervlak. Dat betekent minder kans op onkruid, mos en paardenbloemen. De dichtere bedekking zorgt voor schaduw op de grond en verbetert het vasthouden van vocht. In het kort; u krijgt mooi gemaaide, groenere gazons – en bespaart tijd en werk omdat u het maaisel niet af hoeft te voeren.

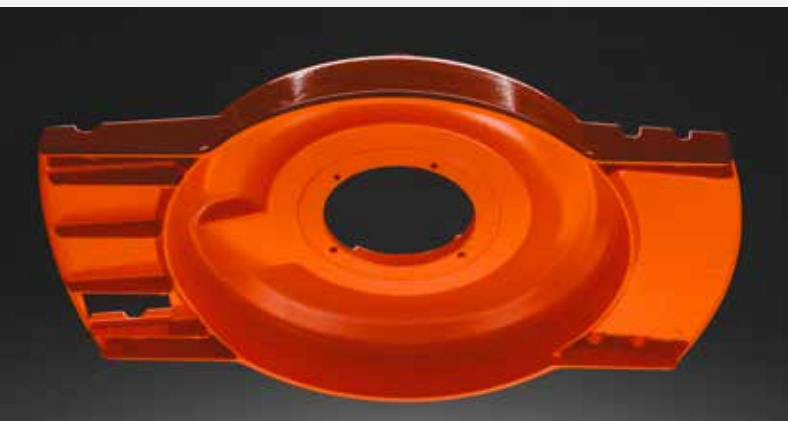
› Superieur maaien in alle situaties.

Onze gazonmaaiers bieden dag na dag een uitstekende prestaties. De belangrijkste reden hiervoor is het robuuste ontwerp van de maaidekken, waardoor hoge volumes gras gemaaid kunnen worden. Dit is een belangrijke reden voor de zeer goed bekend staande en gewaardeerde resultaten van deze modellen. Het ontwerp van het maaidek maakt het ook mogelijk om op vochtige ondergrond een fantastisch maieresultaat te bereiken.



› Duurzaam aluminium chassis.

We hebben veel aandacht besteed aan het kiezen van de juiste materialen voor onze maaimachines. En dan vooral voor de maaidekken. Ze zijn allemaal uit één stuk aluminium gegoten, wat een optimale torsiestijfheid oplevert en de levensduur verlengt. Aluminium is een licht materiaal, dat niet roest en stevig genoeg is om lange tijd zwaar en veeleisend werk te verrichten.



› Opvang met hoge capaciteit.

Het opvangen van gras zorgt voor een netter maieresultaat en voorkomt dat onkruid zich verspreidt. De nieuwe professionele gazonmaaiër van Husqvarna heeft een opvangbak met een hoge capaciteit, stofbescherming en kan heel handig met één hand geleegd worden.





NIEUW!

HUSQVARNA LC 551SP

Een gazonmaaier met opvangfen hoge prestaties voor professionele maairesultaten.

- Krachtige Kawasaki-motor met specificaties voor commerciële doeleinden.
- Intuïtieve bediening en gemakkelijk te bereiken motorrembeugel zorgen voor efficiënt manoeuvreren.
- Het maaidek is uit één stuk aluminium gegoten voor een optimale torsiestijfheid en levensduur.
- Handig te legen opvangbak met hoge capaciteit en stofbescherming.
- Doeltreffende achterwielaandrijving zorgt voor maximale tractie in alle omstandigheden.
- De geveerde, centrale instelling van de maaihoogte vergemakkelijkt uw werk.
- Trillingsgedempte en opklapbare stuurboom met alle hendels binnen prettig handbereik.
- Aluminium wielen met dubbele kogellagers en rubberen banden voor een betere operationele betrouwbaarheid.



HUSQVARNA LB 553S

Een efficiënte mulchmaaier voor kleine en middelgrote grasvelden.

- De Honda motor met hoge specificaties is krachtig, betrouwbaar en makkelijk te starten.
- Doeltreffende voorwielaandrijving maakt de maaier gemakkelijk te manoeuvreren.
- Een speciaal ontwikkeld maaidek met groot volume voor efficiënt mulchen.
- Met een veer ondersteunde, centrale instelling van de maaihoogte vergemakkelijkt uw werk.
- Trillingsgedempte en opklapbare stuurboom met alle hendels binnen handbereik.
- Aluminium wielen met dubbele kogellagers en rubberen banden voor een betere operationele betrouwbaarheid.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	LC 551SP
Motor	Kawasaki
Cilinderinhoud, cm ³	179
Netto vermogen op vooringestelde tpm, kW *	2.9 @ 2800
Maaibreedte, cm/inch	51/20
Gewicht, kg	50

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 126.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	LB 553S
Motor	Honda
Cilinderinhoud, cm ³	160
Netto vermogen op vooringestelde tpm, kW *	2.8 @ 2900
Maaibreedte, cm/inch	53/21
Gewicht, kg	35

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 126.



Duurzame wielen met aluminium velgen, rubberen banden en dubbele kogellagers ter bescherming tegen vocht en vuil.



Efficiënt manoeuvreren door gemakkelijk bereikbare motorrembeugel en intuïtieve bedieningsknoppen.



Kawasaki-motor van commerciële kwaliteit met duurzame transmissie en grote brandstoftank.



HUSQVARNA LB 553S e

Een betrouwbare mulchmaaier voor zwaar professioneel gebruik.

- De Honda motor met hoge specificaties is krachtig, betrouwbaar en makkelijk te starten.
- De doeltreffende voorwielaandrijving draagt bij tot een fantastische wendbaarheid.
- Het maaidek is uit één stuk aluminium gegoten voor een optimale torsiestijfheid en levensduur.
- Met een veer ondersteunde, centrale instelling van de maaihoogte vergemakkelijkt uw werk.
- Volledig trillingsgedempte en opklapbare stuurboom met alle hendels binnen handbereik.
- De stuurboom is zijwaarts instelbaar, waardoor het makkelijk is dicht langs muren en hagen te maaien.
- Aluminium wielen met dubbele kogellagers en rubberen banden voor een betere operationele betrouwbaarheid.



HUSQVARNA LB 548S e

Stevige, zelfrijdende mulchmaaier voor dagelijks professioneel gebruik.

- De Honda motor met hoge specificaties is krachtig, betrouwbaar en makkelijk te starten.
- De doeltreffende voorwielaandrijving draagt bij tot een fantastische wendbaarheid.
- Het maaidek is uit één stuk aluminium gegoten voor een optimale torsiestijfheid en levensduur.
- Met een veer ondersteunde, centrale instelling van de maaihoogte vergemakkelijkt uw werk.
- Volledig trillingsgedempte en opklapbare stuurboom met alle hendels binnen handbereik.
- De stuurboom is zijwaarts instelbaar, waardoor het makkelijk is dicht langs muren en hagen te maaien.
- Aluminium wielen met dubbele kogellagers en rubberen banden voor een betere operationele betrouwbaarheid.



TECHNISCHE SPECIFICATIES	LB 553S e
Motor	Honda
Cilinderinhoud, cm ³	160
Netto vermogen op vooringestelde tpm, kW *	2.8 @ 2900
Maaibreedte, cm/inch	53/21
Gewicht, kg	36.7

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 126.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	LB 548S e
Motor	Honda
Cilinderinhoud, cm ³	160
Netto vermogen op vooringestelde tpm, kW *	2.8 @ 2900
Maaibreedte, cm/inch	48/19
Gewicht, kg	32.5

* Lees meer over het aangegeven motorvermogen op bladzijde 126.



Een speciaal ontwikkeld maaidek met groot volume voor efficiënt mulchen.



Met een veer ondersteunde, centrale instelling van de maaihoogte vergemakkelijkt uw werk.



De stuurboom is zijwaarts instelbaar, waardoor het makkelijk is dicht langs muren en hagen te maaien.

TECHNISCHE SPECIFICATIES VOOR GAZONMAAIERS



	LC 551SP	LB 553S	LB 553S e	LB 548S e
Motorfabrikant	Kawasaki	Honda	Honda	Honda
Motortype	OHV	OHC	OHC	OHC
Motornaam	FJ180 KAI	GCV160	GCV160	GCV160
Cilinderinhoud, cm ³	179	160	160	160
Netto vermogen op voor ingestelde tpm, kW	2.9 @ 2800	2.8 @ 2900	2.8 @ 2900	2.8 @ 2900
Type motorsmering	Druk	Spat	Spat	Spat
Brandstofcapaciteit, liter	1.9	0.9	0.9	0.9
Aandrijfsysteem	Zelfrijdend, 1 snelheid	Zelfrijdend, 1 snelheid	Zelfrijdend, 1 snelheid	Zelfrijdend, 1 snelheid
Aandrijfwielen	Achter	Voor	Voor	Voor
Snelheid, km/u	4,1	4,8	4,8	5,0
Materiaal maaidek	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Maaimethoden	Opvang/Achteruitwerp	BioClip®	BioClip®	BioClip®
Maai breedte, cm/inch	51/20	53/21	53/21	48/19
Maaihoogte, min – max, mm	26 – 74	27 – 65	27 – 65	30 – 60
Maaihoogtestappen	6	5	5	6
Maaihoogteinstelling	Centraal, geveerd	Centraal, geveerd	Centraal, geveerd	–
Bandenafmeting, voor/achter, mm/inch	210/210/8,25/8,25	203/203/8/8	203/203/8/8	203/203/8/8
Materiaal velgen	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Kogelgelagerde wielen	●	●	●	●
Soort handgreep	Ergonomisch	Antitrilling	Antitrilling	Antitrilling
Gashendel	N/A	●	●	●
Geluidsniveau, dB(A)	N/A	97	97	97
Geluidsdruk niveau bij oor gebruiker, dB(A)*	N/A	82	82	82
Zachte greep	N/A	●	●	●
Hoogte-instelling handgreep	●	–	●	●
Inklapbare handgreep	●	●	●	●
Zijwaarts instelbare hendel	–	–	●	●
Gewicht, kg	50	35	36,7	32,5

● = Verkrijgbaar – = Niet verkrijgbaar * Equivalent geluidsdruk niveau, volgens ISO 22868, wordt berekend als de tijdsgewogen energiesom voor de geluidsdruk niveaus bij verschillende werkomstandigheden. Typische variatie voor het equivalent geluidsdruk niveau is een standaard afwijking van 1 dB(A).

VERMOGEN

Het vermogen van de aangegeven motoren is het gemiddelde netto vermogen (Bij het gegeven toerental, zie handleiding) van een typische productiemotor voor dat motormodel gemeten volgens SAE norm J1349/ISO 1585. Massaproductiemotoren kunnen van deze waarde afwijken. Het werkelijke vermogen van de motor die in de uiteindelijke machine zit is afhankelijk van de bedrijfssnelheid, milieuomstandigheden en andere variabelen.





 **Husqvarna**[®]

www.international.husqvarna.com www.husqvarna.com/nl

Husqvarna Nederland BV • Jool Hulstraat 20 – 22 • 1327 HA Almere
Postbus 50131 • 1305 AC Almere • Telefoon: 036-5210050 • Fax: 036-5210055

Copyright © 2016 Husqvarna AB (publ). Alle rechten voorbehouden. Husqvarna en andere productnamen en namen van eigenschappen zijn handelsnamen van de Husqvarna Group, zoals weergegeven op www.international.husqvarna.com. Fouten en afwijkingen in afbeeldingen en omschrijvingen voorbehouden.