

HONDA

Snöslungor







När vi skapade vårt sortiment av snöslungor, tog vi en titt på ditt liv ur alla synvinklar.

Detta är vårt senaste utbud av innovativa och tekniskt avancerade snöslungor som gör snöröjning så enkel, effektiv och pålitlig som möjligt. Så det är inte bara smart teknik, det har **ENGINEERING FOR** *Life*

INNEHÅLL

- 03 Hur du väljer snöslunga
- 05 Snöslungeinnovation
- 07 Huvudfunktioner för snöslungor
- 09 Enstegs snöslungor
- 11 Tvåstegs snöslungor i 6-serien
- 13 Tvåstegs snöslungor i 7-serien
- 15 Tvåstegs snöslungor i 9-serien
- 17 Tvåstegs snöslungor i 13-serien
- 19 Hybridinnovation
- 21 Hybridsnöslunga-utbud/huvudfunktioner
- 23 Tvåstegs hybridsnöslungor
- 27 Tvåstegs Snowfighter
- 29 Specifikationer
- 31 Maskiner att lita på/Honda Tillbehör
- 33 Honda Power-världen
- 34 Honda garanti/återförsäljarservice

Välja rätt Honda snöslunga för dig

Vi har skapat en serie snöslungor för att arbeta i en mängd olika miljöer och extrema väderförhållanden. För att hjälpa dig att välja den perfekta Honda snöslungan för dig, har vi gjort den här sammanfattningen. För ytterligare expertråd, tveka inte att kontakta din lokala återförsäljare.

| ENSTEGS | TVÅSTEGS | TVÅSTEGS |
|--|---|---|
| <p>LÄTT SNÖ</p>  | <p>MEDELTUNG SNÖ</p>  | <p>MEDELTUNG SNÖ</p>  |
|  <p>LITET OMRÅDE</p> |  <p>LITET OMRÅDE</p> |  <p>MEDELSTORT OMRÅDE</p> |
|  |  |  |
| <p>ENSTEGS</p> | <p>6-SERIEN</p> | <p>7-SERIEN</p> |
| <p>Perfekt i stadsanvändning för att rengöra trottoarer eller små uteplatser med lätt snöfall</p> | <p>Perfekt för små stigar eller uppfarter med måttligt snöfall</p> | <p>Designad för vägar och uppfarter med måttligt snöfall</p> |
| <p>Låg vikt, lättmanövrerad och lätt att använda</p> | <p>Låg vikt, lättmanövrerad och lätt att använda</p> | <p>Effektiv med hög komfort (hydrostatisk drivning, styrkopplingar, elstart)</p> |
| <p>SIDA 09</p> | <p>SIDA 11</p> | <p>SIDA 13</p> |



TVÅSTEGS

TUNG SNÖ



STORT OMRÅDE



9-SERIEN

Passar stora platser, som uppfarter eller stora parkeringsplatser med frekvent snöfall

Mycket effektiv med hög komfort
(hydrostatisk drivning, styrkopplingar, elstart)

SIDA 15

TVÅSTEGS

TUNG SNÖ TILL MYCKET TUNG SNÖ



STORT OMRÅDE



13-SERIEN

Byggt för att hantera stora utrymmen med kraftigt och frekvent snöfall

Extremt effektiv med hög komfort
(hydrostatisk drivning, styrkopplingar, elstart)

SIDA 17

TVÅSTEGS HYBRID

MYCKET TUNG SNÖ



STORT OMRÅDE



HYBRID

Perfekt för bostadsområden eller hotellkomplex med massor av snö

Låg ljudnivå, bränslesnål, hög hjälpnivå och extremt effektiv

SIDA 21

TVÅSTEGS SNOWFIGHTER

MYCKET TUNG SNÖ



MYCKET STORT OMRÅDE



SNOWFIGHTER

Perfekt för områden på hög höjd med kraftigt snöfall

Insprutningsmotor, hög hjälpnivå och extremt effektiv

Säljs ej i Sverige

SIDA 27

Honda snöslunge- innovation



Styrkopplingar

En unik Honda-funktion omdefinierar kontroll av snöslunga på alla våra modeller från 7-serien och uppåt. Med detta kan användaren exakt och snabbt rensa bort snö, göra en U-sväng utan ansträngning, även i trånga utrymmen.

Vi hittar alltid sätt att göra våra produkter ännu bättre. Det är denna anda av självutmaning och vår passion för att övervinna problem som gör att vi kan få fram ännu fler innovativa idéer. Oavsett om det är att göra våra produkter ännu säkrare, mer miljövänliga eller bara mer angenäma att använda, kan du räkna med att vi gör jobbet med snöröjning så enkelt och smidig som möjligt.

EN HISTORIA AV INNOVATION

1980

Första självgående snöslungan för hemmet

1984

Hondas första tvåstegs snöslunga

2001

Introduktion av första Snowfighter

1981

Hondas första bandbaserade snöslunga

1989

Introduktion av Honda Hydrostatisk transmission

Hydrostatisk drift

Hydrostatisk drift är ett hävarmssystem som finns på 7, 9 och 13-seriens snöslungor. Med en hand, kan du enkelt justera snöslungans hastighet framåt och bakåt. Ju längre du flyttar spaken, desto snabbare går det. Detta gör att du kan förutsäga hastighetsövergångar för smidig drift och ha exakt kontroll.

Den här funktionen är speciell när du hanterar varierande snöförhållanden och ger dig möjlighet att optimera intaget av snö i inmatningshuset genom att justera hastigheten, vilket ger dig full kontroll i alla miljöer.

Styrspak för utkast

Med den ergonomiskt placerade styrspaken för att kontrollera utkastet kan du ändra vinkeln och riktningen av utkastet automatiskt medan snöslungan fortfarande är i rörelse. Den är mycket lyhörd, ger dig både maximal flexibilitet och hjälper dig att rensa snö snabbare och mer effektivt.



Spak för justering av matarskruvens höjd*

Spaken för justering av matarskruvens höjd styrs med ett minimum av ansträngning. Den kan enkelt justera höjden på skruven för att passa de snöförhållanden du arbetar i. Denna funktion finns på alla banddrivna modeller från 7-serien och uppåt.

*Finns bara på banddrivna modeller.

Auto-stopp för matarskruv

Auto-stopp för matarskruv är en innovativ funktion som hjälper till att skydda din Honda snöslunga från omgivningen. Med hjälp av intelligenta sensorer, kan maskinen upptäcka när skruven har tagit tag i ett föremål som är begrävt i snön, och omedelbart stänga av motorn för att förhindra skador. Finns på alla snöslungor i 9 och 13-serien med elektrisk start. Funktionen ger dig mer förtroende för alla typer av snöförhållanden. För att få igång systemet igen, tar du helt enkelt bort blockeringen och startar om motorn.

2013

Världens första korskrusmekanism och skruvhjälpfunktion (Cross-Auger Mechanism & Auger Assist Function)

2015

Introduktion av helt nya 7-9-13-serien av Hondas tvåstegs snöslungor

2002

Världens första hybrid-snöslunga

2014

Världens första snöslunga med bränsleinsprutning för gående

2020

Introduktion av Euro 5-motorer i alla snöslungemodeller

Snöslunga huvudfunktioner

Honda snöslungor har ett brett utbud av innovativa och genomtänkta funktioner. Titta efter dessa ikoner i broschyren för att hjälpa dig hitta den produkt som är rätt för dig.

FUNKTION



Hjulmodell

Dessa lågtrycksdäck är gjorda av ett speciellt gummi som ger förstklassig dragkraft. De har ett oslagbart grepp och är utmärkta att manövrera på flackare områden med hinder.



Bandmodell

Ger överlägsen dragkraft genom de flesta snöförhållanden. Band gör den här snöslungan perfekt för ojämn mark och grusvägar. Och utan att halka eller glida, även på branta sluttningar, får du fullständig kontroll.



Styrkopplingar

Ger enastående kontroll genom att det går att vända helt på platsen.



Hydrostatisk drift

Hydrostatisk transmission ger justerbar körhastighet utan att matarskruvens rotations-hastighet påverkas.



Växellåda

Flera växlar betyder mer kontroll över kraften. Växellådan överför den idealiska effekten och vridmomentet för maskinens arbete, så att du kan välja den perfekta hastigheten för att matcha din takt.



Manuell kontroll av utkast

Med kontrollen för det manuella utkastet kan du snabbt och enkelt justera vinkeln och riktningen av utkastet, innan du använder maskinen.



Styrspak för utkast

Den intuitiva styrspaken för kontroll av utkastet, gör att du kan flytta på det när du förflyttar dig, så att du kan röja snö snabbare och mer effektivt.



Tvåstegs kontroll av utkast

Utkastet är ledat med två separata bitar, som ger större flexibilitet och noggrannhet för den riktning snön kastas.



Spak för justering av matarskruvens höjd

Spaken för justering av matarskruvens höjd är unik för Honda, och låter dig justera inmatningsskruvens vinkel för att passa snöförhållandena med snabb och enkel kontroll. Endast bandmaskiner.



Auto-stopp för matarskruv

Auto-stopp för matarskruv är först i sitt slag på små snöslungor. Den förhindrar skador och olägenheter genom att stoppa motorn om ett föremål fastnar i matarskruv vilket gör att brytpinnar inte behöver bytas ut. Endast tillgängligt på modeller med elstart.

KOMFORT



Elstart

Utöver standard snöstart, gör den enkla elstarten det ännu enklare att starta snöslungan.



Belysning

En kraftfull justerbar spotlight gör snöslungan lätt att använda, även i mörker.



Timmätare

Den praktiska timmätaren ger dig en korrekt bild av arbetade timmar, vilket gör att service kan utföras vid rätt tidpunkt.



Gummiyta på matarskruv renar ända ner till underlaget

Med utbytbara matarskrublad av gummi kan du rensa bort snö ända ner till ytan.

Styrspak för utkast

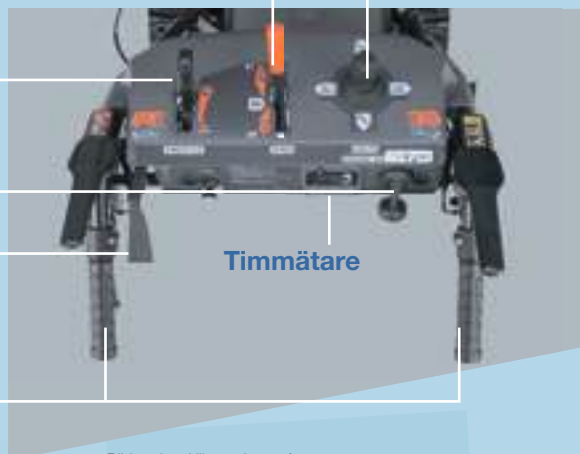
Växelspak

Gasreglage

Tändningslås

Höjjusteringsspak

Styrkontrollspakar



Klassledande dragkraft

Ökad markkontakt och förbättrat markgrepp på både hjul- och bandmodeller.

Offset brytbultar/ Brytbultsskydd för skruv

Skyddar skruvens kardandrift genom att upptäcka när skruven låst sig.

Effektiv impeller

Storleken på impellern och remskivan har optimerats (vid 90 graders vinkel) för att maximera snöröjning genom att upprätthålla varvtalet.

Stålförstärkt hölje

Sidoinsmatningshus och utkast av bilkvalitet.

Överlägsen sågtandad matarskruv

Isbrytande skruv för tuffa förhållanden med skruvtänder vinkelrätt mot marken för att maximera effekten på is.

Matarskruv som stöds av kullager

För låg friktion och hög styvhet.

Fasat skrapstål

Överlägsen is-/snöröjning. Kanten på skrapan slår tätt på snö och isfläckar, utan att köra över dem, vilket ger ett tryck nedåt.



Inget mer snöskottande

Hondas enstegssnöslungor är enkla, hårt arbetande maskiner som rensar snö ända ner till marken. Speciellt utformade för uppfarter och vägar runt hemmet.



Manuell kontroll av utkastet på HS 750 EMA

Lätt vikt

Den är kompakt och praktisk, och har både en större snöslungas prestanda och fördelarna med en enstegsenhet. Från endast 37,5 kg är dessa modeller lätta och lättmanövrerade, vilket gör dem idealiska för snabb och effektiv snöröjning runt hemmet – på trallar, uteplatser, trottoarer grova eller släta ytor.

Hållbarhet

Alla enstegsmodeller är utrustade med Honda-motorer som har testats och förbättrats med flera års arbete i de värsta förhållanden. Samma filosofi gäller för delar och komponenter: Om du har en Honda, kan du slappna av!

Lättanvänd

Våra enstegsslungor är praktiska, lätta att använda och startar oavsett temperatur. Matarskruven är tillverkad av tålig metall med utbytbara gummipladdar, som kommer i kontakt med marken utan besvär och får tag i varenda snöflinga. Standardfunktioner inkluderar en praktisk och enkel manuell justering av utkastet för snabb och enkel kontroll av kastavstånd och riktning.

ENSTEGS Snöslungor

**SPECIFIKATION****HS 750 EMA****BREDD MATARHUS**

50,0 cm



**RÖJNINGS-
KAPACITET**

* 29^A
ton/h

NETTOEFFEKT

3,9 kW

KASTLÄNGD

10 m

*HS 650 säljs ej i Sverige.

^ASnöröjningskapacitet som uppmäts vid optimala snöförhållanden, som ett resultat av snöförhållanden och användare; verkliga siffror kan avvika från dessa officiella värden.



*Endast tillgänglig på HSS 655 HTS.

NYHET
Euro
5-motor



Koncentrerad prestanda

SPECIFIKATION

| HSS 655 EW | HSS 655 ET/ETD |
|--|--|
| BREDD MATARHUS 55,0 cm | BREDD MATARHUS 55,0 cm |
| RÖJNINGS-KAPACITET * 32 ^A ton/h | RÖJNINGS-KAPACITET * 37 ^A ton/h |
| NETTOEFFEKT 3,6 kW | NETTOEFFEKT 3,6 kW |
| KASTLÄNGD 14 m | KASTLÄNGD 14 m |

^ASnöröjningskapacitet som uppmäts vid optimala snöförhållanden, som ett resultat av snöförhållanden och användare; verkliga siffror kan avvika från dessa officiella värden.

Vår 6-serie är perfekt för hemmabruk, i och runt trånga utrymmen som uteplatser och trottoarer. Tvåstegs-systemet erbjuder imponerande prestanda i en ekonomisk och användarvänlig maskin.

Prestanda

Även om 6-seriens modeller är otroligt kompakta, kan deras kraftfulla motor röja upp till 37 ton per timme med ett kastavstånd på 14 meter. Denna imponerande prestandanivå beror på vår tvåstegs-teknik som effektivt samlar upp och rensar bort snön genom en impeller med hög hastighet.

Hållbarhet

Som man kan förvänta sig, står pålitlighet och hållbarhet i centrum för 6-serien. Vi designar alla våra modeller för att de ska fungera i de tuffaste förhållanden, om och

om igen. Det är därför vi väljer den mest tillförlitliga 4-taktsmotorn på marknaden, Honda GX160.

Lättanvänd

6-serien är enastående enkel att använda, även i de minsta utrymmen. Elstarten innebär att den alltid är redo att arbeta, även i de kallaste temperaturerna. Den kraftiga växellådan ger användaren större kontroll över motorns effekt och vridmoment. Och i kombination med vårt bandsystem har du full kontroll, även på branta sluttningar.

6-SERIEN Tvåstegs



Band eller
hjulmodell tillgänglig



Växellåda

Hydrostatisk drift



Styrkopplingar



Styrspak för utkast



Spak för justering av matarskruvens höjd*



Elstart**

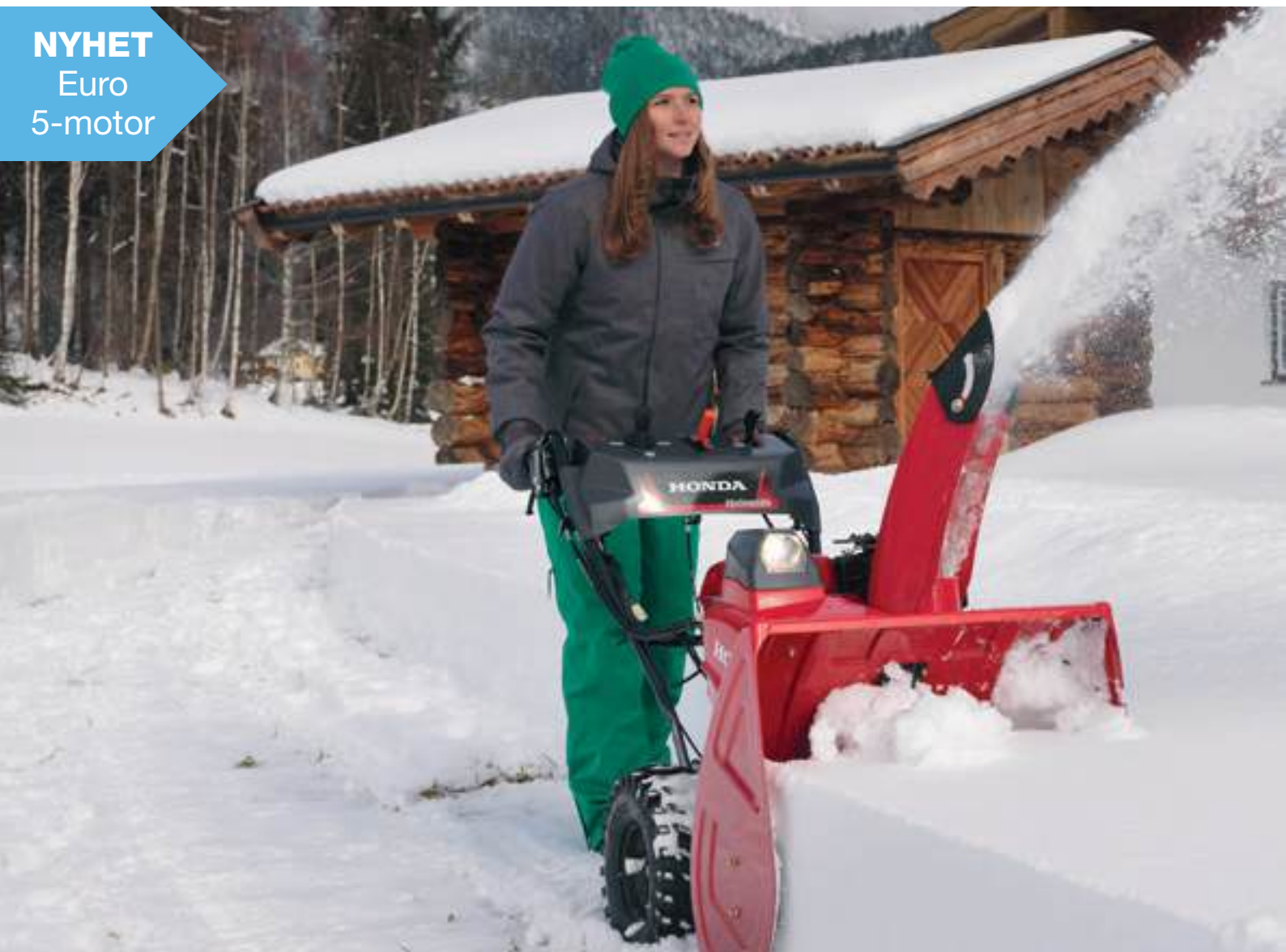


Belysning



*Funktionen finns endast på HSS 760 ET/ETD.
**Funktionen finns endast på EWD/ETD-modeller.

NYHET
Euro
5-motor



Rensar snö med lätthet

7-serien har konstruerats för hemmabruk. Den är kompakt i storlek och lätt att använda med kraftfull prestanda i två steg.



Hydrostatisk drivning

Reglage

Båda hjul- och bandmodeller är utrustade med vårt styrkopplingssystem, som gör det möjligt att manövrera på ett utmärkt sätt i begränsade utrymmen. Utkastet kan justeras genom en elektrisk styrspak, som sitter på enhetens kontrollpaneler.

Lättanvänd

För att maximera användarvänlighet och användarkomfort, erbjuder 7-serien exklusiva Honda-funktioner som hydrostatisk transmission, elstart* och ett LED-ljus. GX200-motorn höjer användarkomforten ytterligare tack vare sin låga ljudnivå och utsläppsnivåer.

Prestanda

Den pålitliga kraften i vår GX200-motor, ger en stark röjningsförmåga och imponerande kastavstånd i en kompakt maskin. Denna tvåstegsmodell kan arbeta i alla snöförhållanden och kan tack vare sitt kraftfulla LED-ljus arbeta när som helst.

7-SERIEN Tvåstegs



SPECIFIKATION

HSS 760 EW/EWD
HSS 760 ET/ETD

BREDD MATARHUS

60,5 cm



RÖJNINGSKAPACITET

*42-46⁴
ton/h

NETTOEFFEKT

4,1 kW

KASTLÄNGD

15 m

⁴Snöröjningskapacitet som uppmäts vid optimala snöförhållanden, som ett resultat av snöförhållanden och användare; verkliga siffror kan avvika från dessa officiella värden.

Band eller
hjulmodell tillgänglig



Bilder endast i illustrationssyfte.
Bilderna visar inte de senaste modellerna, ta kontakt med din närmaste Honda-återförsäljare för mer information.

9-SERIEN Tvåstegs

**SPECIFIKATION**

HSS 970 EW/EWD
HSS 970 ET/ETD

BREDD MATARHUS

71,0 cm

RÖJNINGSKAPACITET* 52^A
ton/h**NETTOEFFEKT**

6,3 kW

KASTLÄNGD

16 m

Band- eller
hjulmodell tillgänglig

^AShöröjningskapacitet som uppmäts vid optimala snöförhållanden, som ett resultat av snöförhållanden och användare; verkliga siffror kan avvika från dessa officiella värden.

*Funktionen finns endast på HSS 970 TD/WD-modellerna.
**Funktionen finns endast på HSS 970 T/TD.



NYHET
Euro
5-motor

Håll vintern under kontroll

Tuff och pålitlig med matchande prestanda, har 9-serien utformats för att klara av stora områden med snö enkelt och effektivt.



Styrspak för utkast

Reglage

Med vårt styrkopplingssystem kan 9-serien lätt vända, även i små utrymmen. Välj mellan vår hjulmodell för att få ett fantastiskt grepp på ojämna ytor, eller bandmodell för att få överlägsen dragkraft vid alla förhållanden. Båda modellerna har ett tvåstegs elektriskt justerbart* utkast, som styrs av en elektrisk styrspak, så att du kan välja exakt var du vill kasta snön.

Lättanvänd

9-serien erbjuder ett brett utbud av praktiska funktioner för att ge dig den bästa möjliga upplevelsen. Detta inkluderar hydrostatisk

transmission, elstart*, LED-ljus och timmätare*. Dessutom är vår GX270-motor tyst och har extremt låga avgasutsläpp.

Prestanda

Ett utkast med stor diameter i kombination med den kraftfulla GX270-motor ger 9-serien en imponerande röjningskapacitet. Detta i kombination med en effektiv matarskruv, kan 9-serien framgångsrikt hantera alla typer av snö, även om den är tung eller har fryst.

Bilder endast i illustrationssyfte.
Bilderna visar inte de senaste modellerna, ta kontakt med din närmaste Honda-återförsäljare för mer information.

Hydrostatisk drift



Styrkopplingar



Styrspak för utkast



Tvåstegs kontroll av utkast*



Spak för justering av matarskruvens höjd



Elstart*



Belysning



Timmätare*



Auto-stopp för matarskruv*



*Funktionen finns endast på ETD-modellen.

NYHET
Euro
5-motor



Låt det snöa

13-serien erbjuder professionella nivåer av prestanda och kontroll, utan att kompromissa med komforten.



Auto-stopp för skruven

Reglage

Tack vare sitt utmärkta grepp tillåter 13-seriens band alla typer av arbete, även på branta sluttningar. Vårt dubbla styrkopplingssystem ger större manövrerbarhet i trånga utrymmen, medan du kan justera dit snön kastas med en elektrisk styrspak.

Lättanvänd

13-serien är inte bara en högpresterande modell, den är också extremt lätt att använda. Detta är delvis tack vare standardfunktioner som hydrostatisk transmission och

LED-ljus, som arbetar tillsammans med den kraftfulla, men ändå tysta GX390-motorn.

Prestanda

Den imponerande GX390-motorn kan klara upp till 75 ton per timme med en kastlängd på mer än 17 meter. Röjning är snabb och effektiv tack vare dess stora matarskriv och förmåga att arbeta under alla förhållanden.

13-SERIEN Tvåstegs



SPECIFIKATION

HSS 1380 ET/ETD

BREDD MATARHUS

81,0 cm

RÖJNINGSKAPACITET

* 75^A
ton/h

NETTOEFFEKT

8,7 kW

KASTLÄNGD

17 m



HSS 1380 T/TD



^ASnöröjningskapacitet som uppmäts vid optimala snöförhållanden, som ett resultat av snöförhållanden och användare; verkliga siffror kan avvika från dessa officiella värden.

Bilder endast i illustrationssyfte. Bilderna visar inte de senaste modellerna, ta kontakt med din närmaste Honda-återförsäljare för mer information.

Honda hybrid- innovation



Med Hondas unika hybridteknik får du enastående snöröjning (konkurrerande maskiner kräver en större motor för att göra samma arbete), exceptionell bränsleförbrukning, lägre avgasutsläpp, lägre ljudnivå (upp till 30% tystare) och lägre vibrationer. Genom att ständigt övervaka motståndet på skruven, kan denna teknik, om den väljs, justera körhastigheten automatiskt, för att säkerställa maximal snöröjning under alla förhållanden.

Andra fördelar med Hondas hybridteknik är en ökad effektivitet genom att en kraftkälla används för att producera både mekanisk kraft (drivning av matarskruven) som ström till de separata elmotorerna för banddriften. Genom att driva banden med batteridrivna elmotorer, kan mer kraft användas till skruven för att rensa snö. Kompletterat med ett självdiagnossystem, känner hybridtekniken skickligt av fel vid start och drift.

Vänder på en 5-krona

Varje band styrs av en oberoende elektrisk motor som drivs från batteriet. Det ger en exakt hantering och smidig sväng, direkt på platsen. Ju hårdare du klämmer på styrspaken, desto skarpare blir svängen. Detta ger en absolut förarkontroll och mer tidseffektiv snöröjning och användarkomfort.

Smart toleransgränssystem

Matarskruvhuset förs automatiskt upp, respektive ned vid byte till fram- eller backväxel. Skruven höjs för att förhindra skador vid förflyttning bakåt. När framåtväxel läggs i igen återgår matarskruvhuset automatiskt till det läge som finns sparad i minnet.



Återställningsmekanism

Denna unika hybridfunktion gör att föraren kan arbeta på ett säkrare och mer tidseffektivt sätt, vilket förhindrar att utkastet blockeras och onödiga förseningar, som orsakas av att man stoppar och startar maskinen. Med ett tryck på återställningsbrytaren, går skruven automatiskt tillbaka till sitt fabriksinställda läge.

Snöröjningsläge

Auto-läge Idealiskt för mindre erfarna användare. Motorvarvtalet förblir konstant, oberoende av mängden snö som utkastaren kastar iväg, medan körhastigheten styrs automatiskt av skruven som känner av snödjupet.

Effektläge Gör att användaren kan ställa in motorvarvtalet som de själva önskar. Matarskruvhuset reglerar automatiskt körhastigheten och ökar hastigheten när mängden snö är mindre och minskar hastigheten när snödjupet ökar.

Manuellt läge Gör att mer erfarna användare kan arbeta snabbare eftersom de kan styra såväl motorvarvtalet som körhastigheten.

HYBRID Tvåstegs

Hondas hybridutbud ligger i främsta ledet för vårt nytänkande och de är bland de mest effektiva snöslungorna på marknaden.

HYBRID HUVUDFUNKTIONER

Smart Auger System

Smarta matarskruvsfunktioner

Detta innebär tre praktiska funktioner för drift av skruven. Matarskruvens lyftmekanism, återställningsmekanism och rullningsfunktion.



Övervakning med självdiagnos

Snöslungans självdiagnossystem upptäcker fel vid start och drift och ger en indikation med en av fem lampor.



Återställningsmekanism

Återställningsmekanismen gör att skruven automatiskt återgår till sitt normala läge – praktiskt vid arbete i djup snö eller på sluttningar.



Valsfunktion

När snöslungan arbetar på en sluttning, gör valsfunktionen att du lutar skruven för att ploga ett horisontellt platt spår.



Hybridteknik

För optimal kontroll utnyttjar Hondas unika hybridteknik motoreffekten på två sätt. Först för att driva en generator för laddning av batterier som ger den elektriska drivningen till banden. För det andra för att ge maximal effekt direkt till skruven för enastående snöröjning.



Autochoke

Choken används för att dra in mer bensin i cylindern genom att begränsa luftflödet. Med autochoke, behöver man inte justera choken när motorn är kall eller starta om motorn när den är varm. Snöslungan startar lätt, vilket sparar tid och bränsle.

ICS

Intelligent Control System

ICS ger operatören möjlighet att välja mellan två lägen. Manuellt läge ger operatören möjlighet att styra varvtal och körhastighet. Automatiskt läge (ICS) övervakar och justerar varvtal och körhastighet för att optimera snöröjning och minska utsläpp.



Lägesväljare

En unik funktion som endast är möjlig på hybridnsöslungor. Den gör att du kan välja driftläge efter användarens körvana och snöförhållanden. Allt för att ge optimal snöröjningseffektivitet.

UNIKA SNOWFIGHTER-FUNKTIONER*



Insprutningsmotor

Bränsleinsprutning är en världsnyhet när det gäller små snöslungor, och detta medför förbättrad start. Det finns inte längre behov av att justera förgasaren, eftersom en sensor justerar detta automatiskt, baserat på temperatur och höjd.



Övervakning hastighetsguide

En unik lampa som anger optimal hastighet av snöslungan, beroende på snödjup. Detta vägleder användaren och ser till att Snowfighter alltid används till högsta effektivitet.







*Funktionen finns endast på HSM-modeller.

NYHET Euro 5-motor



Hybrid. Kraftfull, innovativ teknik.

SPECIFIKATION

| HSS 1380i | HSM 1380i E / ZE* |
|---|---|
| BREDD MATARHUS 81,0 cm | BREDD MATARHUS 80,0 cm |
| RÖJNINGSKAPACITET * 60 ^Δ ton/h | RÖJNINGSKAPACITET * 83 ^Δ ton/h |
| NETTOEFFEKT 7,6 kW | NETTOEFFEKT 8,7 kW |
| KASTLÄNGD 17 m | KASTLÄNGD 19 m |

All prestanda du förväntar dig från en Honda snöslunga, med alla fördelar från effektiv elkraft.

Lättanvänd

Vår hybridteknik är unik på marknaden. Den är upp till 30% tystare än standardmaskiner, har lägre avgasutsläpp och vibrationsnivåer samt exceptionell bränsleförbrukning. Detta är delvis varför den väljs av så många professionella användare.

Reglage

Båda modellerna är utrustade med vårt dubbla styrkopplingssystem, som ger enastående kontroll. Även en maskin av den här storleken kan vända 360 grader på platsen. Med elektrisk justering av utkastet kan användaren ändra riktningen på snön utan att flytta sig bort från kontrollpanelen.

Dessutom har **HSM 1380i** vårt ICS (Intelligent Control System) som gör att operatören kan välja mellan manuella och automatiska lägen. När automatiskt läge har valts, kör motorvarvtalet helt automatiskt, vilket optimerar snöröjning.

Prestanda

Du kan lita på att det kraftfulla Honda hybridssystemet är redo att arbeta i alla situationer. Med en imponerande röjningskapacitet på upp till 83 ton per timme, kan användaren hantera stora mängder snö.

*HSM 1380i E/ZE säljs ej i Sverige.

^ΔSnöröjningskapacitet mätt vid optimala snöförhållanden. Som en följd av snöförhållanden och användaren kan verkliga siffror avvika från dessa officiella värden.

HYBRID Tvåstegs



HSS 1380i



Bilder endast i illustrationssyfte.



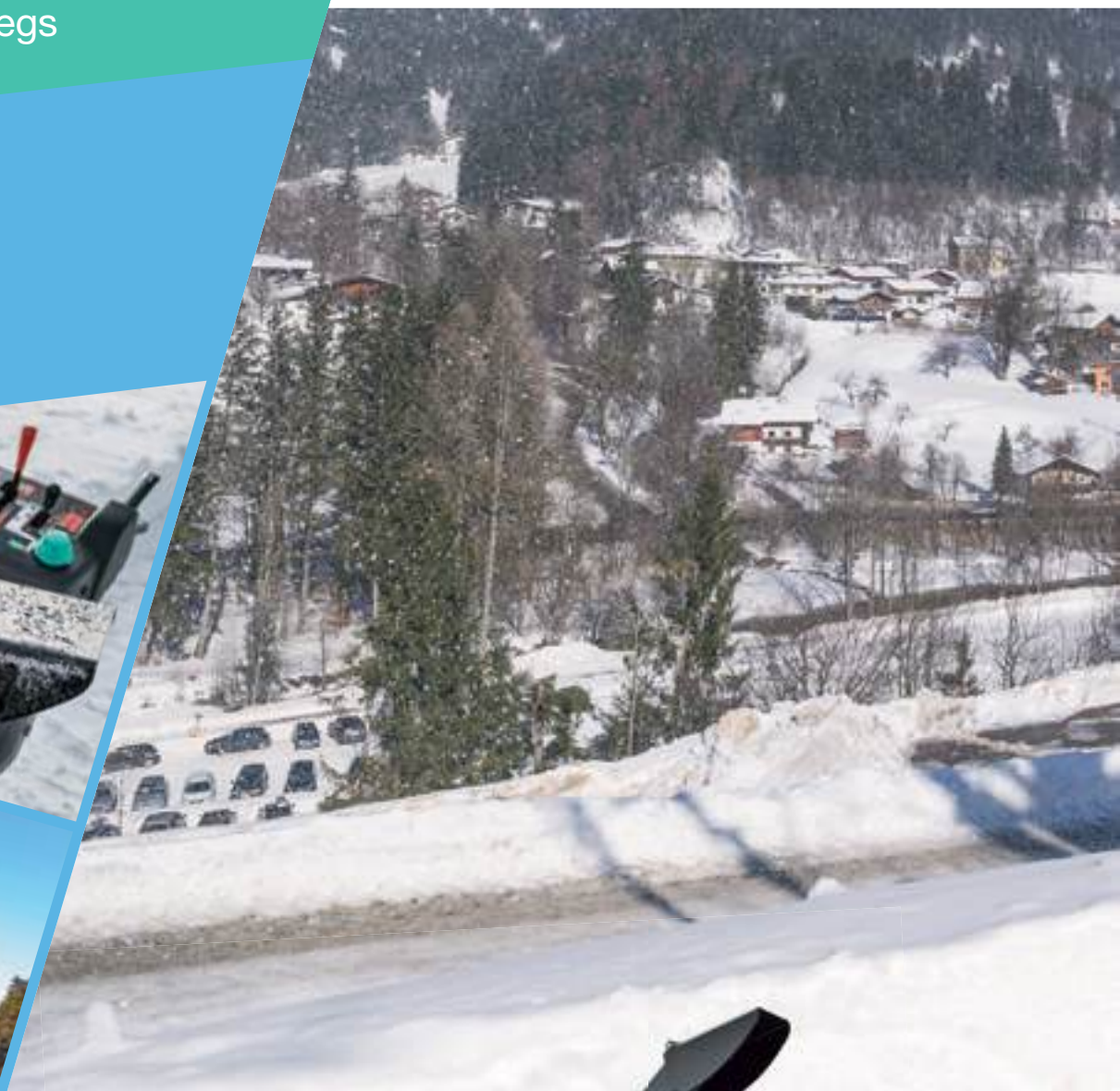
HSM 1380i E / ZE



Denna modell säljs ej i Sverige.

Bilder endast i illustrationssyfte.
Bilderna visar inte de senaste modellerna, ta kontakt med din närmaste Honda-återförsäljare för mer information.

HYBRID Tvåstegs



HSM1390i ZE



Bilder endast i illustrationssyfte.
Bilderna visar inte de senaste modellerna, ta kontakt med
din närmaste Honda-återförsäljare för mer information.



NYHET
Euro
5-motor



Den ultimata hybriden

Vår allra senaste hybridteknik, innovation och erfarenhet har använts för att producera enastående nivåer av snöröjning, effektivitet och kontroll.

SPECIFIKATION

HSM 1390i ZE*

BREDD MATARHUS

92,0 cm

RÖJNINGSKAPACITET

* 83^A
ton/h

NETTOEFFEKT

8,7 kW

KASTLÄNGD

19 m

Lättanvänd

HSM-serien som är baserad på en kombination av bensin och elektriska motorer, är tyst och bränslesnål samtidigt som den ger exceptionellt låga utsläppsnivåer. Flera unika Honda-tekniker, som smarta matarskruvsfunktioner (Smart Auger System) gör hybridserien ännu enklare att använda genom att automatiskt höja eller sänka skruven när du kör framåt eller bakåt.

Reglage

Vårt dubbla styrkopplingsystem innebär att våra hybridmodeller, trots sin storlek, kan arbeta i områden som vanligtvis bara skulle vara lämpliga för mindre

modeller. Full kontroll av skruven ger operatören möjlighet att finjustera arbetshöjden. Dessutom är båda modellerna utrustade med en lägesväljare med tre arbetslägen, som sträcker sig från helt manuell till helautomatisk, och ger användaren full kontroll över snöröjningen.

Prestanda

Våra avancerade och kraftfulla IGX-motorer har ett gott rykte som bygger på hundratals testpass under de mest krävande förhållanden. Tack vare sin motor, kan röja upp till 92 ton per timme, så du behöver inte oroa dig ens för de kraftigaste snöfallen.

*HSM 1390i ZE säljs ej i Sverige.

^ASnöröjningskapacitet mätt vid optimala snöförhållanden. Som en följd av snöförhållanden och användaren kan verkliga siffror avvika från dessa officiella värden.



NYHET Euro 5-motor



Enastående prestanda

Honda HSL 2511 Snowfighter är unik. Ööverträffad när det gäller röjningskapacitet, innovativ teknik och användarvänlighet. Denna kraftfulla maskin har utvecklats för professionellt bruk, utformad för att fungera på hög höjd med fantastisk snöröjningskapacitet.



Insprutningsmotor

Prestanda

Enheten **HSL 2511** är utrustad med vår tvåcylindriga insprutningsmotor, en första i sitt slag för snöslungemarknaden. Detta innebär en stor röjningskapacitet på upp till 140 ton per timme. Insprutningssystemet innebär att motorn är mindre påverkad av de lägre nivåerna av syre vid arbete på hög höjd.

Reglage

Ett omfattande utbud av funktioner ger professionella aktörer de nivåer av kontroll de behöver. Ett LED-ljus indikerar den optimala hastigheten för effektivt arbete och minimal bränsleförbrukning. Vårt dubbla styrkopplingssystem innebär att även vår största maskin är enkel och intuitiv

att styra. Och vår elektriska justering av utkastet ger operatören full kontroll över snöriktningen.

Lättanvänd

Funktioner som hydrostatisk drivning, elstart, kraftfullt ljus och en timmätare, innebär att **HSL 2511** förblir lätt och praktisk att använda. Våra ingenjörer har arbetat hårt med ergonomin för att säkerställa att hela systemet är enkelt och intuitivt. Ytterligare funktioner som det automatiska skruvsystemet, gör att användaren kan fokusera på att köra maskinen på ett säkert sätt.

SNOWFIGHTER

Kontrollpanel



SPECIFIKATION

HSL 2511 E

BREDD MATARHUS

110 cm

RÖJNINGSKAPACITET

*140^A
ton/h

NETTOEFFEKT

16,5 kW

KASTLÄNGD

26 m



HSL 2511 E












^ASnöröjningskapacitet som uppmäts vid optimala snöförhållanden, som ett resultat av snöförhållanden och användare; verkliga siffror kan avvika från dessa officiella värden.

Bilder endast i illustrationssyfte.
Denna modell säljs ej i Sverige.
Bilderna visar inte de senaste modellerna, ta kontakt med din närmaste Honda-återförsäljare för mer information.

Specifikationer

Använd vår praktiska tabell för att jämföra våra snöslungor och välj den som passar bäst för dig.

| | ENSTEGS | | TVÅSTEGS 6-SERIEN | | | TVÅSTEGS 7-SERIEN | | | |
|------------------------------------|---|---|---|---|--|---|---|---|---|
| | HS 750 EMA | HS 750 EA* | HSS 655 EW | HSS 655 ET | HSS 655 ETD | HSS 760 EW | HSS 760 EWD | HSS 760 ET | HSS 760 ETD |
| SNÖSLUNGA |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Matarskruvens bredd (cm) | 50,0 | 50,0 | 55,0 | 55,0 | 55,0 | 60,5 | 60,5 | 60,5 | 60,5 |
| Röjningshöjd (cm) | 30,0 | 30,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 55,0 | 55,0 | 55,0 | 55,0 |
| Röjningskapacitet (ton/h)* | 29,0 | 29,0 | 32,0 | 37,0 | 37,0 | 42,0 | 42,0 | 42,0 | 42,0 |
| Kastlängd (m) | 10,0 | 10,0 | 14,0 | 14,0 | 14,0 | 15,0 | 15,0 | 15,0 | 15,0 |
| Höjdställning för matarskruv | - | - | - | Trestegs manuell | Trestegs manuell | - | - | Spak för justering av matarskruvens höjd | Spak för justering av matarskruvens höjd |
| Utkastjustering | Manuell | Manuell | Manuell | Manuell | Manuell | Elektrisk | Elektrisk | Elektrisk | Elektrisk |
| Styrkoppling | - | - | - | - | - | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Drift | Halv- självgående matarskruv | Halv- självgående matarskruv | 3 växlar, inklusive back | 3 växlar, inklusive back | 3 växlar, inklusive back | Hydrostatisk | Hydrostatisk | Hydrostatisk | Hydrostatisk |
| Hastighet (km/h) | - | - | 1,08–2,60 | 1,22–3,06 | 1,22–3,06 | 0-5,04 | 0-5,04 | 0-3,96 | 0-3,96 |
| Hastighet: Auto-läge (km/h) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MOTOR | | | | | | | | | |
| Motormodell | GC190 | GC190 | GX160 | GX160 | GX160 | GX200 | GX200 | GX200 | GX200 |
| Nettoeffekt (kW/rpm) | 3,9/3 600 | 3,9/3 600 | 3,6/3 600 | 3,6/3 600 | 3,6/3 600 | 4,1/3 600 | 4,1/3 600 | 4,1/3 600 | 4,1/3 600 |
| Tankvolym (liter) | 1,1 | 1,1 | 3,1 | 3,1 | 3,1 | 3,1 | 3,1 | 3,1 | 3,1 |
| Drifttid (h)** | 1,0 | 1,0 | 2,7 | 2,7 | 2,7 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 |
| Startsystem | Snörstart | Snörstart | Snörstart | Snörstart | Elektrisk och snörstart | Snörstart | Elektrisk och snörstart | Snörstart | Elektrisk och snörstart |
| MÅTT | | | | | | | | | |
| Total Längd x Bredd x Höjd (cm) | 126 x 53 x 103 | 126 x 53 x 103 | 140 x 55 x 111 | 150 x 55 x 112,5 | 150 x 55 x 112,5 | 148,5 x 67 x 110,5 | 148,5 x 67 x 110,5 | 148,5 x 63 x 110,5 | 148,5 x 63 x 110,5 |
| Torrsvikt (kg) | 37,5 | 41,0 | 65,0 | 70,0 | 75,0 | 95,0 | 100,0 | 105,0 | 115,0 |
| LJUDNIVÅ | | | | | | | | | |
| Ljudnivå*** (dB(A)) | 99,0 | 99,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 |

*Snöröjningskapacitet mätt vid optimala snöförhållanden. Som en följd av snöförhållanden och användaren kan verkliga siffror avvika från dessa officiella värden.

**Vid full last.











***Garanterad ljudeffektsnivå (2000/14/EG, 2005/88/EG).

†Manuellt/CS-läge.

‡Manuellt/Power-läge.

§Denna modell säljs ej i Sverige.



| TVÅSTEGS 9-SERIEN | | | TVÅSTEGS 13-SERIEN | | | TVÅSTEGS HYBRIDSERIEN | | | TVÅSTEGS SNOWFIGHTER |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| HSS 970 EW | HSS 970 EWD | HSS 970 ET | HSS 970 ETD | HSS 1380 ET | HSS 1380 ETD | HSS 1380i E | HSM 1380i E/ZE* | HSM 1390i ZE* | HSL 2511 E |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 71,0 | 71,0 | 71,0 | 71,0 | 81,0 | 81,0 | 81,0 | 80,0 | 92,0 | 110,0 |
| 55,0 | 55,0 | 55,0 | 55,0 | 55,0 | 55,0 | 51,0 | 58,0 | 58,0 | 71,5 |
| 52,0 | 52,0 | 52,0 | 52,0 | 75,0 | 75,0 | 60,0 | 83,0 | 83,0 | 140,0 |
| 16,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 17,0 | 17,0 | 17,0 | 19,0 | 19,0 | 26,0 |
| - | - | Manuell | Manuell | Manuell | Manuell | Manuell | Elektrisk (vertikal och horisontell – endast ZE) | Elektrisk (vertikal och horisontell) | Elektrisk (vertikal och horisontell) |
| Enstegs elektrisk | Tvåstegs elektrisk | Enstegs elektrisk | Tvåstegs elektrisk | Enstegs elektrisk | Tvåstegs elektrisk | Tvåstegs elektrisk | Tvåstegs elektrisk | Tvåstegs elektrisk | Trestegs elektrisk |
| Ja | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Hydrostatisk | Hydrostatisk | Hydrostatisk | Hydrostatisk | Hydrostatisk | Hydrostatisk | Två elmotorer | Två elmotorer | Två elmotorer | Hydrostatisk |
| 0-5,04 | 0-5,04 | 0-3,96 | 0-3,96 | 0-3,60 | 0-3,60 | 0-2,88 | låg 0-1,4 ^o hög 1,4-3 ^o | låg 0-1,4 ^A hög 1,4-3 ^A | låg 0-1,48 hög 0-3,82 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | låg 0-1 hög 1-2,1 | - |
| GX270 | GX270 | GX270 | GX270 | GX390 | GX390 | GXV390 | iGX390 | iGX390 | GX690 |
| 6,3/3 600 | 6,3/3 600 | 6,3/3 600 | 6,3/3 600 | 8,7/3 600 | 8,7/3 600 | 7,6/3 600 | 8,7/3 600 | 8,7/3 600 | 16,5/3 600 |
| 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,7 | 5,7 | 6,4 | 5,7 | 5,7 | 25,0 |
| 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,5 | 2,3 | 2,2 | 4,0 |
| Snörstart | Elektrisk och snörstart | Snörstart | Elektrisk och snörstart | Snörstart | Elektrisk och snörstart | Elstart | Elstart | Elstart | Elstart |
| 148,5 x 77,5 x 110,5 | 148,5 x 77,5 x 123 | 148,5 x 73,5 x 110,5 | 148,5 x 73,5 x 123 | 148,5 x 83,5 x 110,5 | 148,5 x 83,5 x 123 | 156 x 81,5 x 115,5 | 176 x 80 x 134 | 176 x 92 x 134 | 242,5 x 110 x 201,5 |
| 105,0 | 110,0 | 120,0 | 125,0 | 125,0 | 135,0 | 168,0 | 235,0 | 250,0 | 595,0 |
| 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 100,0 | 104,0 | 105,0 | 105,0 |

Maskiner att lita på

Vårt omfattande sortiment av elverk är betrodda i hela världen. De är tysta, pålitliga och alltid redo att hjälpa. De tillhandahåller en mångsidig, kraftfull och pålitlig drift på ett ögonblick, och kan användas från djungler vid ekvatorn till forskarstationer vid polcirkeln. Om du letar efter en strömförsörjning som reserv för ditt hem eller behöver hjälp med utomhusaktiviteter, kontakta din lokala återförsäljare och upptäck vad våra elverk kan göra för dig.



Honda-elverk, ren bärbar kraft

EU 10i

1 000 W
13,0 kg



EU 22i

2 200 W
21,1 kg



EU 30is

3 000 W
61,2 kg



EU 70is

7 000 W
118,1 kg



Snöslungor, tillbehör

Äkta Honda-tillbehör har utvecklats, testats och konstruerats för säkerhet och hållbarhet. De är byggda enligt samma höga standard som var och en av våra produkter och är speciellt utformade för att passa och förbättra din snöslunga. Så när vädret ändrar sig till det sämre har du bästa möjliga maskin för att ta itu med det.

Släpskor till matarhus



Snöblad till trädgårdstraktor



Snökedjor



Överdragsskydd

Bandkärror

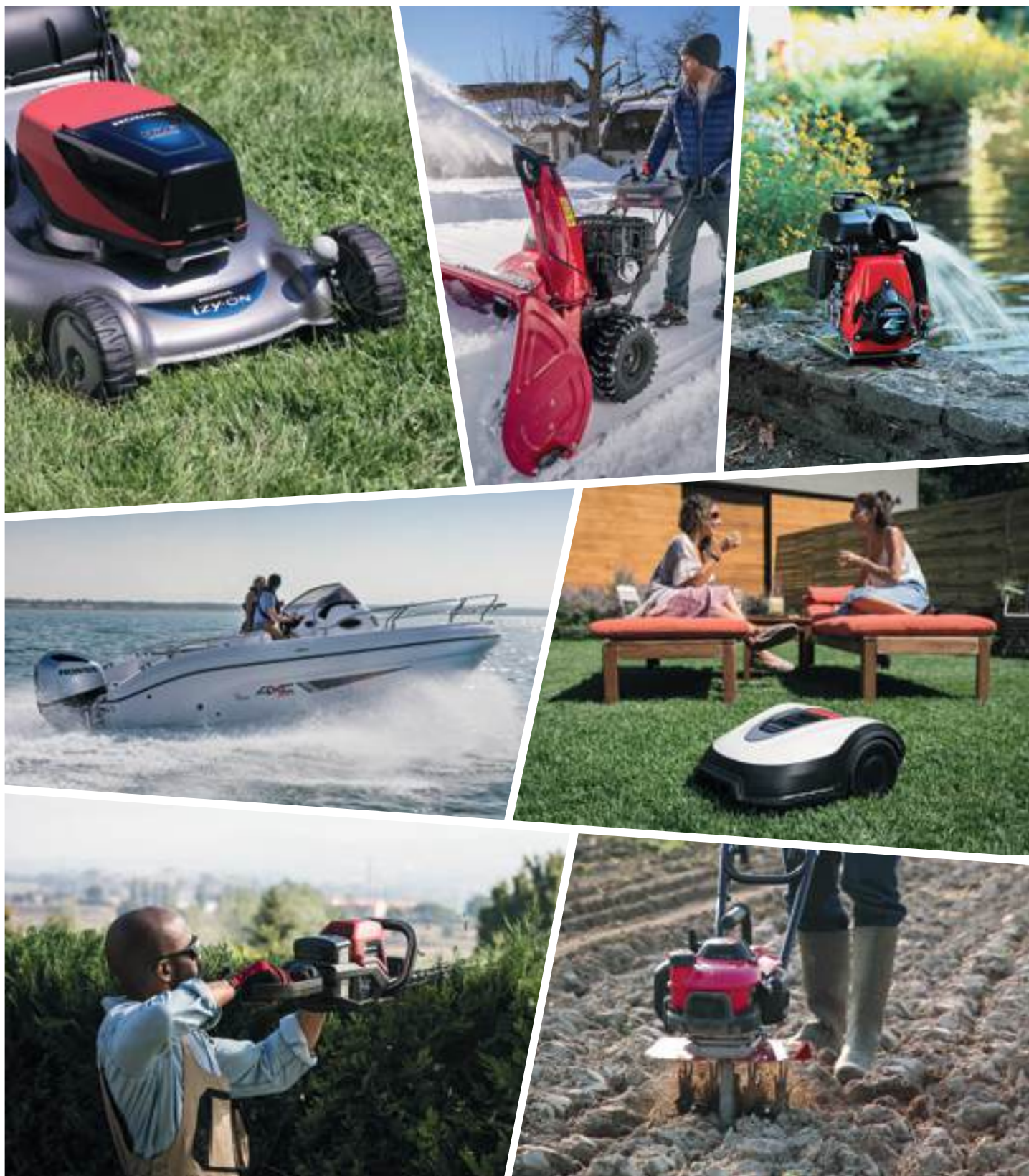
Med våra bandkärror slipper du ryggvärken från att flytta tunga laster i trånga utrymmen och otillgängliga arbetsområden. HP 500 har oslagbart väggrepp och manövrerbarhet över alla typer av terräng.



HP 500

Honda Power-världen

Vi har i årtal byggt upp vårt sortiment av Power-produkter kring vår rena Honda 4-takts motorteknik. Nu har vi utökat vårt sortiment med våra avancerade elektriska motorer som drivs av vårt universiella batterisystem. Detta är för att göra våra produkter så användarvänliga, bränslesnåla och tillförlitliga som vi kan – allt utan att kompromissa med prestanda. Så hur du än väljer att arbeta och vilka behov du än har, så finns det en Honda-produkt för dig.



Honda garanti

Våra produkter är byggda för att hålla och stöds av 5 års garanti för privat bruk (1 år för proffsbruk), som omfattar både delar och arbete.

Vår garanti bibehåller också samma värde under hela sin livstid – det vill säga den sista dagen av skyddet är exakt detsamma som dag ett. Du kan lita på tillförlitligheten hos din Honda-produkt. Den kommer att göra jobbet och ge dig en god tid med fullständig sinnenfrid.

Honda-återförsäljare service och expertis

Våra auktoriserade återförsäljare är verkliga experter inom sitt område, och kommer att vara mer än glada att ge dig råd.

Vi erbjuder de högsta nivåerna av kundservice, och våra auktoriserade återförsäljare och utbildade tekniker gör en fullständig inspektion före leverans (PDI) på varje maskin. De är fullt utrustade för att hålla din produkt i toppskick med kostnadseffektivt underhåll. Naturligtvis kan du också vara säker på att äkta Honda reservdelar av hög kvalitet används.

www.honda.se

hela livet.





Honda Motor Europe Ltd Filial Sverige

Box 31002, 200 49 Malmö, Sweden
www.honda.se

En division av Honda Motor Europe Ltd.

HPESSNO20/21

Dessa specifikationer gäller inte någon särskild produkt som levereras eller erbjuds till försäljning. Tillverkaren förbehåller sig rätten att ändra sin specifikation, inklusive färger, med eller utan förvarning vid sådana tillfällen och på ett sådant sätt som de anser lämpligt. Det kan gälla både större och mindre förändringar. Alla ansträngningar görs dock för att säkerställa att de uppgifter som finns i den här broschyren är riktiga. Vänd dig till återförsäljaren för din beställning, för information om en viss produkts specifikation. Denna publikation skall inte under några som helst omständigheter utgöra ett erbjudande från företaget till någon person. All försäljning sker genom återförsäljaren, med förbehåll för och enligt de standardvillkor för försäljning och garanti som ges av distributören. Vi anstränger oss för att specifikationerna ska vara korrekta, men broschyren utformas och trycks flera månader innan de distribueras och kan alltså inte omedelbart återspegla ändringar i specifikationer eller i enstaka fall föreskrifter för en viss funktion. Vi råder alltid kunderna att diskutera specifika detaljer med sin återförsäljare, i synnerhet om valet är beroende av en av de funktioner som angivits.

