

HONDA
The Power of Dreams

Lumilingot



Hondan suunnittelemasta mallistosta löytyy erilaisiin kohteisiin sopiva lumilinko.

Innovatiivinen ja teknisesti kehittynyt Honda-lumilinkomallisto tekee lumen poistamisesta vaivatonta, tehokasta ja luotettavaa.

HONDA | **ENGINEERING FOR** *Life*

- 3 Honda lumilingot 2018 - 2019
- 4 Valitse sinulle sopiva Honda-lumilinko
- 5 Lumilinkojen ominaisuudet
- 8 760-sarja
- 10 970-sarja
- 12 1380-malli
- 13 Tekniset tiedot
- 14 Edelläkävijä maalla, merellä ja ilmassa.
- 16 Yhteystiedot



Vakuudeksi luotettavuudesta Honda-lumilingoille myönnetään peräti 4-vuoden takuu.

Valitse sinulle sopiva Honda-lumilinko

Olemme luoneet malliston lumilinkoja joilla voi työskennellä kovissa olosuhteissa erilaisissa ympäristöissä. Alla oleva taulukko auttaa sinua valitsemaan sopivimman lumilingon. Voit kysyä apua valintaan lähimmältä Honda-jälleenmyyjältäsi.

<p>KOHTALAINEN LUMIMÄÄRÄ</p> 	<p>SUURI LUMIMÄÄRÄ</p> 	<p>ERITTÄIN SUURI LUMIMÄÄRÄ</p> 
 <p>KESKIKOKOINEN ALUE</p>	 <p>SUURI ALUE</p>	 <p>SUURI ALUE</p>
		
<p>760-SARJA</p>	<p>970-SARJA</p>	<p>1380-MALLI</p>
<p>Suunniteltu polkujen ja ajoväylien lumenpoistoon</p>	<p>Sopii suurien alueiden lumenpoistoon kuten suuret parkkipaikat ja ajoväylät</p>	<p>Tehty suurten lumimäärien poistamiseen laajoilta alueilta</p>
<p>Tehokkuutta korkealla käyttömukavuudella</p> <p>(hydrostaattinen voimansiirto, ohjauskytkimet, sähkökäynnistys)</p>	<p>Tehokkuutta korkealla käyttömukavuudella</p> <p>(hydrostaattinen voimansiirto, ohjauskytkimet, sähkökäynnistys)</p>	<p>Tehokkuutta korkealla käyttömukavuudella</p> <p>(hydrostaattinen voimansiirto, ohjauskytkimet, sähkökäynnistys)</p>
<p>SIVU 8</p>	<p>SIVU 10</p>	<p>SIVU 12</p>

Lumilinkojen ominaisuudet

Honda-lumilingoissa on lukuisia innovatiivisia ja hyvin toteutettuja ominaisuuksia. Alla on selitetty ikonien merkitykset.

OHJAUS



Pyörämalli

Matalapaineiset renkaat ovat suunniteltu erityisesti lumelle ja jäälle antamaan parhaan mahdollisen pidon unohtamatta ohjattavuutta.



Telamalli

Telat antavat parhaan mahdollisen pidon epätasaisilla ja kaltevilla alustoilla.



Ohjauskytkimet

Ohjauskytkimillä lumilingon kääntäminen on vaivatonta ahtaassakin tilassa.



Hydrostaattinen nopeudensäätö

Voit säätää lingon kulkunopeutta portaattomasti, syöttökierukan nopeuden pysyessä vakiona.



Heittotorven ohjaus

Joystickillä voit säätää lumen heittosuuntaa työskennellessäsi. Tämä mahdollistaa nopeamman ja tarkemman työskentelyn.



Kaksi vaiheisen heittotorven ohjaus

Kaksiosainen heittotorvenpäätä mahdollistaa lumen heittämisen todella tarkasti erittäin lähelle tai kauas.



Linkopesän korkeudensäätö

Hondan ainutlaatuinen ominaisuus jolla voit säätää linkopesän korkeutta lumiolosuhteiden mukaan. Vain telamalleissa.



Syöttökierukan automaattinen pysäytys

Ominaisuus ehkäisee murtopulttien ja syöttökierukan vahingoittumisen vieraan esineen joutuessa linkopesään. Vain sähkökäynnisteisissä malleissa.

KÄYTTÖMUKAVUUS



Sähkökäynnistys

Vetokäynnistyksen lisäksi mallissa on helppokäyttöinen sähkökäynnistys.



Työvalo

Tehokas työvalo tekee työskentelystä helppoa jopa pimeässä.

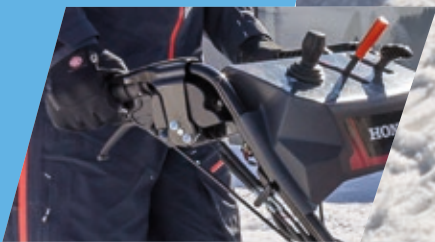


Tuntimittari

Kätevä tuntimittari näyttää työskentelytunnit, mikä mahdollistaa oikea-aikaisen huollon.



Honda- lumilinkojen ominaisuuksia



Ohjauskytkimet

Honda-lumilinkojen ohjauskytkimet ovat ainutlaatuiset, jotka kuuluvat vakiona kaikkiin malleihimme 760 -sarjasta ylöspäin. Ohjauskytkimien ansiosta linkoa pystyy ohjaamaan nopeasti ja tarkasti ahtaissakin paikoissa.

Honda on kehittänyt lumilinkoja kauan ja kehittää niistä aina parempia. Hondan uusimmat lumilinkomallit ovat entistä turvallisempia käyttää, ympäristöystävällisempiä sekä helppokäyttöisempiä. Lumityöt eivät voisi olla enää helpompia.



Vakuudeksi luotettavuudesta Honda-lumilingoille myönnetään peräti 4-vuoden takuu.

Hydrostaattinen nopeudensäätö

Hydrostaattinen nopeudensäätö on kaikissa 760, 970 ja 1380 -sarjan lumilingoissa. Lumilingon nopeutta pystyy säätämään portaattomasti eteen- ja taaksepäin. Tästä on erityisesti hyötyä muuttuvissa lumiolosuhteissa. Voit säätää kulkunopeutta lumen määrän mukaan.

Heittotorven ohjaus

Ergonominen, yhdellä kädellä käytettävän heittotorven ohjaimen avulla saat ohjattua lumen heittosuunnan ja etäisyyden vaivatta. Sitä on helppo käyttää lumilingon liikkuesssa ja tekee työskentelystä tehokkaampaa ja tarkempaa.



Linkopesän korkeudensäätö

Linkopesän korkeuden voi säätää helposti ja kevyesti. Tästä on erityisesti hyötyä, kun lunta on todella paljon. Tämä ominaisuus on kaikissa lumilingoissa 760-sarjasta ylöspäin.

Syöttökierukan automaattinen pysäytys

Syöttökierukan automaattinen pysäytys on innovatiivinen ominaisuus, joka suojaa vaurioilta, jos linkopesään joutuu lumen alla oleva vieras esine. Sensorit tunnistavat jumittuneen syöttökierukan ja sammuttaa moottorin välittömästi suurempien vaurioiden ehkäisemiseksi. Tämän jälkeen voit poistaa tukoksen ja käynnistää laitteen uudelleen. Tämä ominaisuus on kaikissa 760-, 970- ja 1380-sarjan sähkökäynnistyksellä varustetuissa malleissa.

Hydrostaattinen nopeudensäätö



Ohjaukkytkimet



Heittotorven ohjaus



Linkopesän korkeudensäätö *



Sähkökäynnistys **



Työvalo



*Saatavana vain HSS 760 ET/ETD -malleihin
**Saatavana vain HSS 760 ETD/EWD -malleihin



HSS 760 EW



Pyörämalli



HSS 760 EWD



Pyörämalli





Lumitöiden helppoutta

OMINAISUUDET

HSS 760 EW / EWD
HSS 760 ET / ETD

LINKOPESÄN LEVEYS

60,5 cm



HEITOKAPASITEETTI

* 42^Δ
tonnia/h

MOOTTORITEHO

4,1 kW

HEITTOETÄISYYS

15 m

HSS 760 -sarja on suunniteltu kompaktin kokoiseksi ja helppokäyttöiseksi, jokapaikan lumilingoksi, joka tarjoaa riittävästi tehoa ja ominaisuuksia vaativampaankin käyttöön.

Ohjaus

Ohjaus on sekä tela- että pyörämallisä varustettu ohjauskytkimillä, joiden ansiosta ohjaus on tarkka, nopea ja kevyt ahtaissakin paikoissa.

Helppo käyttää

Heittotorvi on sähköisesti ohjattavissa. 760-sarja tarjoaa vakiona mm. hydrostaattisen nopeudensäädön, led-työvalon, matalan melutason sekä polttoainetaloudellisen GX200-moottorin.

Suorituskyky

Honda GX200 -moottori tuottaa riittävästi tehoa suurienkin lumimäärien siirtämiseksi ja heittämiseksi jopa 15 metrin päähän.



Hydrostaattinen nopeudensäätö

HSS 760 ET



Telamalli



HSS 760 ETD



Telamalli



^Δ Lumen heittokapasiteetti mitattu optimiolosuhteissa.

Hydrostaattinen nopeudensäätö



Ohjaukkytkimet



Heittotorven ohjaus



Kaksi vaiheisen heittotorven ohjaus *



Linkoposän korkeudensäätö **



Sähkökäynnistys *



Työvalo



Tuntimittari*



Syöttökierukan automaattinen pysäytys *

* Saatavana vain HSS 970 ET / EW -malleihin
** Saatavana vain HSS 970 ET / ETD -malleihin

HSS 970 EW

HSS 970 EWD



Pyörämalli



Pyörämalli





Pidä lumitilanne hallussa

OMINAISUUDET

HSS 970 EW / EWD
HSS 970 ET / ETD

TYÖLEVEYS

71,0 cm



HEITTO-KAPASITEETTI

* 52^Δ
tonnia/h

MOOTTORITEHO

6,3 kW

HEITTOETÄISYYS

16 m

Helppokäyttöinen HSS 970 -sarja on suunniteltu tehokkaaseen työskentelyyn suurilla lumialueilla.

Ohjaus

Ohjauskytkimet mahdollistavat 970-mallien ohjaamisen ja kääntämisen pienessäkin tilassa. Voit valita loistavalla pidolla varustetun pyörämallin tai epätasaisemmille ja kalteville alustoille telamallin. Molemmissa malleissa on joystickillä sähköohjattava kaksiosainen heittotorven pää, joka suuntaa lumen erittäin tarkasti lähelle ja kauas.

Helppo käyttää

970-sarja tarjoaa paljon käytännöllisiä ominaisuuksia, antaen parhaan mahdollisen käyttömukavuuden. Näihin ominaisuuksiin kuuluu mm. hydrostaattinen nopeudensäätö, led-työvalo ja tuntimittari huoltoväljen

seuraamista varten. Lumilingossa on hiljainen ja polttoainetaloudellinen GX270-moottori.

Suorituskyky

Suuri – 71 cm leveä linkopesä yhdistettynä Hondan GX270 -moottoriin tarjoaa vaikuttavan työkapasiteetin. Tehokas syöttö- ja heittokierukka pystyy käsittelemään kaikenlaisen lumen – nuoskan ja jäätyneen lumen.



Heittotorven ohjaus

HSS 970 ET

HSS 970 ETD



Telamalli



Telamalli



^Δ Lumen heittokapasiteetti mitattu optimiolosuhteissa.

Hydrostaattinen nopeudensäätö



Ohjauskytkimet



Heittotorven ohjaus



Kaksi vaiheisen heittotorven ohjaus



Linkopesän korkeudensäätö



Sähkökäynnistys



Työvalo



Tuntimittari



Syöttökierukan automaattinen pysäytys



1380-MALLI

OMINAISUUDET

HSS 1380 ETD

TYÖLEVEYS

81.0 cm

HEITTO-KAPASITEETTI

* 75^Δ
tonnia/h

MOOTTORITEHO

8.7 kW

HEITTOETÄISYYS

17 m

Lumikenttien kuningas

Hondan 1380 -malli tarjoaa ammattitason työtehoa ja käsiteltävyyttä ilman kompromisseja.

Ohjaus

Kiitos erinomaisen pidon, 1380-malli suoriutuu työtehtävistä jopa jyrkissä rinteissä. Ohjauskytkimien avulla on saavutettu loistava käsiteltävyys ahtaissakin paikoissa ja sähköisesti ohjattava heittotorvi suuntaa lumen tarkasti.

Helppo käyttää

1380 -malli ei ole vain huippu suorituskyvyllä oleva malli, se on erittäin miellyttävä käsitellä. Malli tarjoaa mm. hydrostaattisen, portaattoman nopeudensäädön, erinomaisen pidon takaavat telat, ohjauskytkimet ja led-valon sekä hiljaisen GX390 -moottorin.

Suorituskyky

Honda GX390 moottorin teho riittää siirtämään lunta jopa 75 tonnia tunnissa, heitto pituuden ollessa jopa 17 metriä. Lumenpoisto on nopeaa ja tehokasta kookkaan linkopesän ansiosta.

Syöttökierukan automaattinen pysäytys



HSS 1380 ETD












Telamalli



Telamalli



	760-SARJA				970-SARJA				1380
	HSS 760 EW	HSS 760 EWD	HSS 760 ET	HSS 760 ETD	HSS 970 EW	HSS 970 EWD	HSS 970 ET	HSS 970 ETD	HSS 1380 ETD
LUMILINGOT									
Työleveys (cm)	60,5	60,5	60,5	60,5	71,0	71,0	71,0	71,0	81,0
Linkopesän korkeus (cm)	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0
Heittokapasiteetti (tonnia/h)*	42,0	42,0	42,0	42,0	52,0	52,0	52,0	52,0	75,0
Heitto pituus (m)	15,0	15,0	15,0	15,0	16,0	16,0	16,0	16,0	17,0
Linkopesän korkeuden säätö	-	-	Kyllä	Kyllä	-	-	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Heittotorven säätö	Sähköinen	Sähköinen	Sähköinen	Sähköinen	Sähköinen	Sähköinen, 2-osainen	Sähköinen	Sähköinen, 2-osainen	Sähköinen, 2-osainen
Ohjauskytkimet	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Vetotapa	Hydrostaattinen	Hydrostaattinen	Hydrostaattinen	Hydrostaattinen	Hydrostaattinen	Hydrostaattinen	Hydrostaattinen	Hydrostaattinen	Hydrostaattinen
Nopeus (km/h)	0-5,04	0-5,04	0-3,96	0-3,96	0-5,04	0-5,04	0-3,96	0-3,96	0-3,60
MOOTTORI									
Moottorin malli	GX200	GX200	GX200	GX200	GX270	GX270	GX270	GX270	GX390
Nettoteho (kW/rpm)	4,1/3.600	4,1/3.600	4,1/3.600	4,1/3.600	6,3/3.600	6,3/3.600	6,3/3.600	6,3/3.600	8,7/3.600
Polttoainetankki (litraa)	3,1	3,1	3,1	3,1	5,0	5,0	5,0	5,0	5,7
Toiminta-aika (h)**	1,8	1,8	1,8	1,8	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Käynnistys	Käsi	Sähkö & käsi	Käsi	Sähkö & käsi	Käsi	Sähkö & käsi	Käsi	Sähkö & käsi	Sähkö & käsi
MITAT									
Pituus x leveys x korkeus (cm)	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	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 123
Kuivapaino (kg)	95,0	100,0	105,0	115,0	105,0	110,0	120,0	125,0	135,0
Melutaso*** (dB(A))	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0
HINNAT									
Hinta (€)	3 380	3 780	3 580	4 280	3 990	4 690	4 290	4 990	5 890

* Lumen heittokapasiteetti mitattu optimiolosuhteissa.

** Täydellä kuormituksella.

*** Äänitaso (2000/14/EC, 2005/88/EC).



Edelläkävijä maalla, merellä ja ilmassa.

Innovatiivisuus ja taito kehittää uusia teknisiä ratkaisuja on tuonut Hondalle poikkeuksellisen laajan osaamisen, joka näkyy aina arkikäyttöön tarkoitetuista tuotteista maailmanmestaruustason kilpailukalustoon, Hondajet-suihkukoneisiin ja lähes ihmisen kaltaisiin robotteihin.

Hondan tekninen etumatka muihin näkyy kaikilla sen toiminnan alueilla. Jokaiselle Honda-tuotteelle on yhteistä korkea laatu ja luotettavuus, joilla on saavutettu käyttäjien luottamus. Honda valmistaa ajoneuvoja, moottoreita ja koneita enemmän kuin mikään muu yritys maailmassa.

HONDA

ENGINEERING FOR *Life*



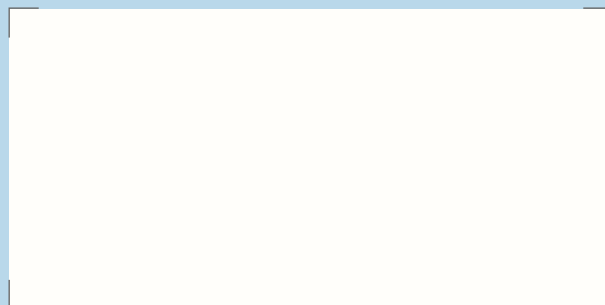
HONDA

ENGINEERING FOR *Life*

**OTTO
BRANDT**
since 1905



Honda-takuu neljä vuotta. Takuuehdot kauppiaaltaisi.



www.hondapower.fi

Maahantuoja:

BRANDT

Oy Brandt Ab, PL 1, 01741 Vantaa

Puh. 020 7757 200, Fax 09-878 5276

www.brandt.fi