

Die neuen Honda Schneefräsen.

Verbesserte Leistung
und Bedienkomfort.



Neue zweistufige Schneefräsen der 7er, 9er und 13er Serie

Die neue Generation der zweistufigen Schneefräsen mit Hydrostat-Antrieb bietet eine Kombination aus hervorragender Räumleistung und neuen Funktionen für mehr Bedienkomfort.

Alle Modellvarianten der neuen 7er, 9er und 13er Serie sind mit einer Lenkkupplung und einer elektrischen Kaminverstellung über Joystick ausgestattet. Dadurch ist ein punktgenaues Auswerfen und ein leichtes Manövrieren beim Fahren sowie auf der Stelle möglich. Alle Schneefräsen dieser Serien verfügen über eine einheitliche Räumhöhe von 55 cm und einen größeren Flügelraddurchmesser. Somit wird eine höhere Leistung als bei Vorgängermodellen erreicht. Mit optimal angeordnetem LED-Scheinwerfer, verstärkten Rädern und neuen Raupen sowie ergonomischem Bedienpanel hinterlassen die neuen Schneefräsen einen sehr überzeugenden Eindruck.

LED-Scheinwerfer



Lenkkupplung



Elektrische Kaminverstellung



Modell mit Radantrieb



Elektrostart*



Elektrische Kaminverstellung



Scheinwerfer



Lenkkupplung



◀ HSS 760A W / WD

- Leichtes Manövrieren durch Lenkkupplung
- Stufenloser Hydrostat-Antrieb
- Punktgenaues Auswerfen dank Joystick



Modell mit Raupenlaufwerk



Elektrostart*



Elektrische Kaminverstellung



Scheinwerfer



Fräshöheneinstellung



Lenkkupplung



◀ HSS 760A T / TD

- Leichtes Manövrieren durch Lenkkupplung
- Stufenloser Hydrostat-Antrieb
- Punktgenaues Auswerfen dank Joystick
- Stufenlose Fräshöheneinstellung per Hebel

* Nur bei WS- und TS-Modellen

Modell mit Radantrieb



Elektrostart*



Elektrische Kaminverstellung



Scheinwerfer



Betriebsstundenzähler*



Überlastschutzkupplung*



Lenkkupplung



HSS 970A W / WD

- Leichtes Manövrieren durch Lenkkupplung
- Stufenloser Hydrostat-Antrieb
- Punktgenaues Auswerfen dank Joystick



Modell mit Raupenlaufwerk



Elektrostart*



Elektrische Kaminverstellung



Scheinwerfer



Betriebsstundenzähler*



Überlastschutzkupplung*



Fräshöheneinstellung



Lenkkupplung



HSS 970A T / TD

- Leichtes Manövrieren durch Lenkkupplung
- Stufenloser Hydrostat-Antrieb
- Punktgenaues Auswerfen dank Joystick
- Stufenlose Fräshöheneinstellung per Hebel

Modell mit Raupenlaufwerk



Elektrostart*



Elektrische Kaminverstellung



Scheinwerfer



Betriebsstundenzähler*



Überlastschutzkupplung*



Fräshöheneinstellung



Lenkkupplung



HSS 1380A T / TD

- Leichtes Manövrieren durch Lenkkupplung
- Stufenloser Hydrostat-Antrieb
- Punktgenaues Auswerfen dank Joystick
- Stufenlose Fräshöheneinstellung per Hebel



* Nur bei WS- und TS-Modellen

Frisch gefallenen Schnee besenrein räumen

Für die neue preisgünstige, kleinere, aber kraftvolle Maschine fällt das Räumen von frisch gefallenem Schnee auf kleinen Räumflächen besonders leicht.

Diese einstufige Schneefräse ist mit einer Frässhnecke ausgestattet, die den Schnee über Fliehkraft direkt in den Auswurfkamin befördert. Durch die Gummilippe an der Frässhnecke ist das besenreine Räumen Ihrer Garagenzufahrt kein Problem.

Der neue größere Honda Motor bietet eine höhere Leistung als beim Vorgängermodell und startet jederzeit mit einem Zug ohne Anstrengung. Dank dem umklappbaren Holm lässt sich die Maschine leicht verstauen.



	EINSTUFIG	7ER SERIE				9ER SERIE				13ER SERIE	
	HS 750 EMA	HSS 760A W	HSS 760A WD	HSS 760A T	HSS 760A TD	HSS 970A W	HSS 970A WD	HSS 970A T	HSS 970A TD	HSS 1380A T	HSS 1380A TD
SCHNEEFRÄSE											
Räumbreite (cm)	50	60,5	60,5	60,5	60,5	71,0	71,0	71,0	71,0	81,0	81,0
Räumhöhe (cm)	30	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
Räumleistung** t/Std.	50*	42	42	42	42	52	52	52	52	75	75
Auswurfweite** (m)	10	15	15	15	15	16	16	16	16	17	17
Geräuschpegel** (dB(A))	99	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
Fräseinstellung	-	-	-	Stufenlos	Stufenlos	-	-	Stufenlos	Stufenlos	Stufenlos	Stufenlos
Auswurfkaminstellung	Manuell	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	2-stufig elektrisch	2-stufig elektrisch	2-stufig elektrisch	2-stufig elektrisch	2-stufig elektrisch	2-stufig elektrisch
Lenkkupplung	-	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Antrieb	Vortrieb durch Fräsewerk	Stufenlos (Hydrostat)	Stufenlos (Hydrostat)	Stufenlos (Hydrostat)	Stufenlos (Hydrostat)	Stufenlos (Hydrostat)	Stufenlos (Hydrostat)	Stufenlos (Hydrostat)	Stufenlos (Hydrostat)	Stufenlos (Hydrostat)	Stufenlos (Hydrostat)
MOTOR											
4-Takt-Benzinmotor	GC 190	GX 200	GX 200	GX 200	GX 200	GX 270	GX 270	GX 270	GX 270	GX 390	GX 390
Nennleistung (kW) / Drehzahl****	3,9/3.600	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	8,7/3.600
Tankvolumen (l)	1,1	3,1	3,1	3,1	3,1	5,0	5,0	5,0	5,0	5,7	5,7
Startsystem	Super-Leichtstart	Super-Leichtstart	Elektrostart/ Super-Leichtstart	Super-Leichtstart	Elektrostart/ Super-Leichtstart	Super-Leichtstart	Elektrostart/ Super-Leichtstart	Super-Leichtstart	Elektrostart/ Super-Leichtstart	Super-Leichtstart	Elektrostart/ Super-Leichtstart
ABMESSUNGEN											
Abmessungen L x B x H in cm	126 x 53 x 103	148,5 x 67 x 110,5	Leichtstart	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 110,5	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
Leergewicht in kg	37,5	95	100	106	115	105	110	120	125	125	135
Preis in Euro*****	999,00	3.499,00	3.799,00	3.999,00	4.299,00	4.459,00	4.899,00	4.999,00	5.439,00	6.399,00	7.099,00

* Die Räumleistung wurde mit 55 t/Std. in den USA bei optimalen Schneebedingungen gemessen. Die Umrechnung der amerikanischen Tonnen ergibt 50 t/Std. Der Wert kann bei geänderten Bedingungen abweichen.

** Abhängig von der Schneekonsistenz.

*** Garantiertes Schalldruckpegel nach LWA-Prüfung (2000/14/EC, 2005/88/EC).

**** Honda deklariert die Leistung der einzelnen Motorgeräte gemäß der europäischen Maschinenrichtlinie (2006/42/EG). Diese schreibt vor, dass die Leistung des Motors im Betriebszustand anzugeben ist, d. h. als Nennleistung (in kW) bei der entsprechenden Nenndrehzahl.

***** Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen von Honda Deutschland inkl. 19% MwSt. Änderungen vorbehalten. Stand: 06.2015.

Honda Deutschland Niederlassung der Honda Motor Europe Ltd.

Weitere Informationen erhalten Sie auch von der Honda Kundenbetreuung unter Telefon 069 / 83006 - 0 oder unter www.honda.de

Sämtliche in dieser Broschüre enthaltenen Angaben und Beschreibungen entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorliegenden Informationen (Druckfehler und Irrtümer vorbehalten) und dienen nur der Vorabinformation. Technische Daten und Leistungsangaben entsprechen dem Produktionsstand zum Zeitpunkt der Drucklegung und können sich bis zum Kauf des betreffenden Gerätes geändert haben. Bitte besprechen Sie daher vor dem Kauf alle Details mit Ihrem Händler, und fragen Sie ihn auch nach der Eignung des gewünschten Gerätes für die vorgesehene Verwendung (Beispiel: gewerbliche Nutzung). Maßgeblich ist im Übrigen stets nur die jeweils neueste Auflage unserer Broschüren. Auch dazu sollten Sie Ihren Händler befragen.