

WINTERTECHNIK 2015/2016
HEISSE EISEN FÜR KALTE TAGE



**WIR SIND ZUR
STELLE, DAMIT
SIE DEN WINTER
GENIESSEN.**

SAGEN SIE DEM SCHNEE ADE

MIT DEN SNOWLINE SCHNEEFRÄSEN KANN DER WINTER KOMMEN

KOMFORTABLE BEDIENUNG

Dank des kompakten Cockpits mit integriertem Scheinwerfer sind alle wichtigen Hebel und Schalter leicht zu erreichen, optional sind die Griffe sogar beheizt.

SPARSAM IM VERBRAUCH

Die kraftvollen, für den Wintereinsatz vorgesehenen Motoren der Schneefräsen bieten durch die OHV-Technologie mit obenliegenden Ventilen einen hervorragenden Wirkungsgrad, was sich durch eine höhere Leistung bei geringerem Verbrauch bemerkbar macht.

SICHERES VORANKOMMEN

Mit der großen, grobstolligen Gummibereifung oder dem Raupenlaufwerk (760TE) ist auch bei widrigsten Bedingungen für optimale Traktion und leichte Manövrierfähigkeit gesorgt. Mit bis zu 6 Vorwärts- und 2 Rückwärtsgängen lässt sich die Geschwindigkeit des Radantriebs zudem bequem regeln.

MÜHELOS RÄUMEN

Je nach Beschaffenheit wird der Schnee bis zu 15 m weit durch den drehbaren Auswurfschacht geworfen. Der Radantrieb erfolgt davon unabhängig, so dass die Schneefräse sich immer weiterbewegt und konstant Schnee räumt.



ERSATZ FÜR SCHAUFEL UND BESEN

Vorbei die Zeit, in der Hofeinfahrt und Gehweg mühsam per Hand vom Schnee befreit werden mussten. Denn die SnowLine 46 E mit Elektro-Motor sowie die SnowLine 55 E mit Benzin-Motor und Elektrostart sind nicht nur ideal für den Hausgebrauch geeignet, sondern auch stets schnell einsatzbereit. Und liegt einmal kein Schnee, sind sie dank dem mehrfach höhenverstellbaren Holm schnell zusammengeklappt und platzsparend verstaut.



ROBUST UND ZUVERLÄSSIG

Durch den winterauglichen, starken OHV-Motor und zuschaltbaren Radantrieb sind die zweistufigen Schneefräsen SnowLine 560 II, 620 E II, 700 E und 760 TE besonders einfach handzuhaben. Noch komfortabler wird das Schneeräumen durch die beheizbaren Griffe (700 E, 760 TE) und den Elektrostart (620 E II, 700 E, 760 TE), mit dem auch bei eisigen Temperaturen ein schnelles Starten garantiert ist. Sind die Schneefräsen dann in Gang, schaffen sie dank extragroßen Räumweiten von bis zu 76 Zentimetern tonnenweise Schnee innerhalb kürzester Zeit zur Seite.



	SnowLine 46 E	SnowLine 55 E	SnowLine 560 II	SnowLine 620 E II	SnowLine 700 E	SnowLine 760 TE
Motor / Engine	Elektro / 2.000 W	4,4 kW / 212 ccm	4,0 kW / 182 ccm	4,4 kW / 212 ccm	7,8 kW / 375 ccm	9,0 kW / 420 ccm
Räumbreite	46 cm	55 cm	56 cm	62 cm	70 cm	76 cm
Einzugshöhe	30 cm	30 cm	51 cm	51 cm	54,5 cm	54,5 cm
Anlassersystem	Sicherheits-tastschalter	Seilzug / Elektrisch 230 V	Seilzug	Seilzug / Elektrisch 230 V	Seilzug / Elektrisch 230 V	Seilzug / Elektrisch 230 V
Fördertechnik	1-stufig Paddel	1-stufig Paddel	2-stufig (Schnecke/Lüfterrad)	2-stufig (Schnecke/Lüfterrad)	2-stufig (Schnecke/Lüfterrad)	2-stufig (Schnecke/Lüfterrad)
Wurfweite max.	10 m	10 m	10 – 15 m	10 – 15 m	15 m	15 m
Gänge / Antrieb	Vortrieb durch Räum-paddel	Vortrieb durch Räum-paddel	5 Vor- / 2 Rückwärts Gummibereifung	5 Vor- / 2 Rückwärts Gummibereifung	6 Vor- / 2 Rückwärts Gummibereifung	6 Vor- / 2 Rückwärts Raupenlaufwerk
Tankinhalt	-	2,5 l	3 l	3 l	6,5 l	6,5 l
Scheinwerfer	-	-	-	ja	ja	ja
Griffe beheizt	-	-	-	-	ja	ja
Gewicht (netto)	15 kg	45 kg	75 kg	83 kg	118 kg	126 kg
Schalleistungs-pegel garantiert L_{WA}	97 dB(A)	103 dB(A)	98 dB(A)	102 dB(A)	105 dB(A)	106 dB(A)
Schalldruckpegel gemessen L_{PA}	86 dB(A) K = 6 dB(A)	89 dB(A) K = 3 dB(A)	87 dB(A) K = 3 dB(A)	89 dB(A) K = 3 dB(A)	87 dB(A) K = 3 dB(A)	91 dB(A) K = 3 dB(A)
Vibrationswert a_n	2,5 m/s ² K = 1,5 m/s ²	4,3 m/s ² K = 1,5 m/s ²	4,1 m/s ² K = 1,5 m/s ²	4,5 m/s ² K = 1,5 m/s ²	5,9 m/s ² K = 1,5 m/s ²	3,0 m/s ² K = 1,5 m/s ²
Art.-Nr. / EAN-Nr.	112 932 / 400 371 804 5147	113 096 / 400 371 804 7615	112 933 / 400 371 804 5154	112 935 / 400 371 804 5178	112 931 / 400 371 804 5130	112 930 / 400 371 804 5123
Preis UVP*	179,- €	459,- €	679,- €	899,- €	1.549,- €	1.999,- €
Schneeketten	-	-	112 902 / 400 371 804 4096	112 902 / 400 371 804 4096	112 985 / 400 371 804 5970	-
Preis	-	-	74,90 €	74,90 €	84,90 €	-

* UVP = Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers inklusive der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Preisänderungen, Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

WELCHE SCHNEEFRÄSE PASST ZU MIR?

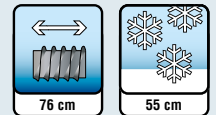
Ob die Hofeinfahrt zu Hause oder größere Flächen wie beispielsweise Parkplätze oder lange Gehwege – mit Räumbreiten von 46 bis 76 Zentimetern und unterschiedlichsten Antrieben bieten die SnowLine-Schneefräsen von AL-KO für jeden Anspruch das richtige Gerät. Und auch in Sachen Komfort müssen Sie auf nichts verzichten: Zuschaltbarer Radantrieb, Elektrostart, kompaktes Cockpit oder beheizbare Griffe – die SnowLine-Schneefräsen bieten alles was das Herz begehrt.

Wählen Sie Ihr passendes Modell

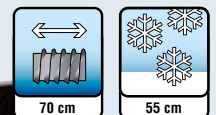
Während sich die einstufigen SnowLine-Modelle 46 E mit Elektro-Motor oder 55 E mit Benzin-Motor optimal für kleinere Flächen und frisch gefallenem Schnee bis zu 30 Zentimeter eignen, sind in Gebieten mit stärkerem Schneefall die unterschiedlich breiten Benzin-Modelle SnowLine 560 II, 620 E II, 700 E erste Wahl. Wunderwaffe für Gebiete mit viel Schnee ist die SnowLine 760 TE, die mit einer Arbeitsbreite von 76 Zentimeter sowie einem Raupenlaufwerk glänzt. Letzteres bietet auch bei Steigungen optimale Traktion und Manövrierfähigkeit sowie einen sicheren Halt und Geradeauslauf bei eisigen Flächen.



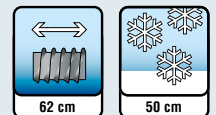
SnowLine 760 TE



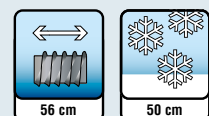
SnowLine 700 E



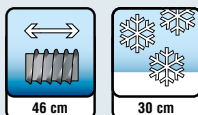
SnowLine 620 E II



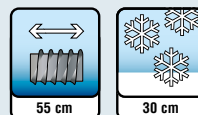
SnowLine 560 II



SnowLine 46 E



SnowLine 55 E



 Besuchen Sie AL-KO unter [facebook.com/alko.garten](https://www.facebook.com/alko.garten)

AL-KO GERÄTE GMBH

Ichenhauser Str. 14
89359 Kötz
Germany
Fon +49 8221 203-0
garten.hobby@al-ko.de
www.al-ko.com/garten

Weitere Informationen oder Beratung erhalten Sie unter www.al-ko.com/garten oder bei Ihrem **AL-KO Partner:**