

Anwendungen

Schneeräumen

Standardmerkmale

Es sind drei Modelle mit unterschiedlichen Breiten und unterschiedlichen Motorleistungen als perfekte Ergänzung Ihres Bobcat®-Laders erhältlich.

Die Schneefräsen sind mit direkt angetriebenen Hydraulikmotoren für Gebläse und Schnecke ausgestattet; dadurch entfallen typische Verschleißteile wie Getriebe, Ketten, Zahnräder und Abscherstifte.

Die Schachtdrehung erfolgt über Kette und Ritzel – durchhängende, verwickelte und gefrorene Seile werden dadurch vermieden.

Alle Modelle sind mit einer verstellbaren Gebläseöffnung ausgestattet, die es dem Fahrer ermöglicht, den Luft- und Schneeeintritt in das 15 cm tiefe Gebläse zu regulieren.

Ein neuer Ventilblock ist direkt auf dem Gebläsemotor montiert. Dieser hält den Hydraulikdruck weitestgehend stabil und reduziert die Zahl der Hydraulikschläuche und Winkelstücke an der Schneefräse; das Fehlen jeglicher Schläuche an der Ein- und Ausstiegsseite des Anbaugeräts sorgt für sicheren Betrieb.

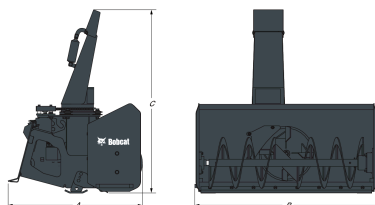
Zugelassen für

Beschreibung	Nummer	Zugelassen für Lader
Schneefräse SB150 36"	SB150X36*836047	
Schneeräumschild 150 X 48 – 5.5 Hydraulikmotor	SB150X48*836049	
Schneeräumschild 200 X 60 – 6.2 Hydraulikmotor	SB200X60*836001	
Schneefräse SB200 60" 9,6 Hydraulikmotorpack	SB200X60*836005	
Schneeräumschild 200 X 66 – 6.2 Hydraulikmotor	SB200X66*836021	
Schneefräse SB200 66" 8,0 Hydraulikmotorpack	SB200X66*836023	
Schneeräumschild 200 X 66 – 9.6 Hydraulikmotor	SB200X66*836025	
Schneeräumschild 200 X 72 – 6.2 Hydraulikmotor	SB200X72*836029	
Schneeräumschild 200 X 72 – 8.0 Hydraulikmotor	SB200X72*836031	A770-B
Schneeräumschild 200 X 72 – 9.6 Hydraulikmotor	SB200X72*835979	
Schneeräumschild 200 X 78 – 6.2 Hydraulikmotor	SB200X78*836033	
Schneefräse SB200 78" 8,0 Hydraulikmotorpack	SB200X78*836035	A770-B
Schneeräumschild 200 X 78 – 9.6 Hydraulikmotor	SB200X78*836037	
Schneeräumschild 240 X 72 – 9.6 Hydraulikmotor	SB240X72*836041	A770-B
Schneeräumschild 240 X 84 – 8.0 Hydraulikmotor	SB240X84*836043	A770-B
Schneeräumschild 240 X 84 – 9.6 Hydraulikmotor	SB240X84*836045	A770-B
Schneeräumschild SBX240 X 72 – 12.3 Hydraulikmotor	SBX240X72*836051	A770-B
Schneefräse SBX240, Hochleistungshydraulik (HF), 84"	SBX240X84*836053	A770-B

Eigenschaften und Leistungsdaten

Beschreibung	Nummer	Gebälse	Schnecken	Schnecken	Abwurfs	Steuerung	Auswurfweite	Cutter	Einlass-Durchmesser
		(mm)	(mm)	(°)		(maximal)	edge (mm)	(mm)	
Schneeräumschild 150 X 48 – 5.5 Hydraulikmotor	SB150X48*836049	381.0	356.0	276.0	Hydraulisch	7.6	9.0x76.0	584.0	
Schneeräumschild 200 X 60 – 6.2 Hydraulikmotor	SB200X60*836001	508.0	356.0	270.0	Hydraulisch	12.2	13.0x102.0	635.0	
Schneeräumschild 200 X 66 – 6.2 Hydraulikmotor	SB200X66*836021	508.0	356.0	270.0	Hydraulisch	12.2	13.0x102.0	635.0	
Schneeräumschild 200 X 66 – 9.6 Hydraulikmotor	SB200X66*836025	508.0	356.0	270.0	Hydraulisch	12.2	13.0x102.0	635.0	
Schneeräumschild 200 X 72 – 6.2 Hydraulikmotor	SB200X72*836029	508.0	356.0	270.0	Hydraulisch	12.2	13.0x102.0	635.0	
Schneeräumschild 200 X 72 – 8.0 Hydraulikmotor	SB200X72*836031	508.0	356.0	270.0	Hydraulisch	12.2	13.0x102.0	635.0	
Schneeräumschild 200 X 72 – 9.6 Hydraulikmotor	SB200X72*835979	508.0	356.0	270.0	Hydraulisch	12.2	13.0x102.0	635.0	
Schneeräumschild 200 X 78 – 6.2 Hydraulikmotor	SB200X78*836033	508.0	356.0	270.0	Hydraulisch	12.2	13.0x102.0	635.0	
Schneeräumschild 200 X 78 – 9.6 Hydraulikmotor	SB200X78*836037	508.0	356.0	270.0	Hydraulisch	12.2	13.0x102.0	635.0	
Schneeräumschild 240 X 72 – 9.6 Hydraulikmotor	SB240X72*836041	610.0	457.0	270.0	Hydraulisch	12.2	13.0x102.0	876.0	
Schneeräumschild 240 X 84 – 8.0 Hydraulikmotor	SB240X84*836043	610.0	457.0	270.0	Hydraulisch	12.2	13.0x102.0	876.0	
Schneeräumschild 240 X 84 – 9.6 Hydraulikmotor	SB240X84*836045	610.0	457.0	270.0	Hydraulisch	12.2	13.0x102.0	876.0	
Schneeräumschild SBX240 X 72 – 12.3 Hydraulikmotor	SBX240X72*836051	610.0	470.0	270.0	Hydraulisch	13.7	13.0x102.0	850.0	

Gewichte und Abmessungen



Beschreibung	Nummer	Betriebsgewicht (kg)	Transportgewicht (kg)	Gesamtlänge (A) (mm)	Gesamtbreite (B) (mm)	Gesamthöhe (C) (mm)
Schneeräumschild 150 X 48 – 5.5 Hydraulikmotor	SB150X48*836049	211.0	211.0	940.0	1306.0	1280.0
Schneeräumschild 200 X 60 – 6.2 Hydraulikmotor	SB200X60*836001	357.0	357.0	978.0	1587.0	1549.0
Schneeräumschild 200 X 66 – 6.2 Hydraulikmotor	SB200X66*836021	368.0	368.0	978.0	1740.0	1549.0
Schneeräumschild 200 X 66 – 9.6 Hydraulikmotor	SB200X66*836025	368.0	368.0	978.0	1740.0	1549.0
Schneeräumschild 200 X 72 – 6.2 Hydraulikmotor	SB200X72*836029	379.0	379.0	978.0	1892.0	1549.0
Schneeräumschild 200 X 72 – 8.0 Hydraulikmotor	SB200X72*836031	379.0	379.0	978.0	1892.0	1549.0
Schneeräumschild 200 X 72 – 9.6 Hydraulikmotor	SB200X72*835979	379.0	379.0	978.0	1892.0	1549.0
Schneeräumschild 200 X 78 – 6.2 Hydraulikmotor	SB200X78*836033	390.0	390.0	978.0	2045.0	1549.0
Schneeräumschild 200 X 78 – 9.6 Hydraulikmotor	SB200X78*836037	390.0	390.0	978.0	2045.0	1549.0
Schneeräumschild 240 X 72 – 9.6 Hydraulikmotor	SB240X72*836041	459.0	459.0	1099.0	1892.0	1664.0
Schneeräumschild 240 X 84 – 8.0 Hydraulikmotor	SB240X84*836043	501.0	501.0	1099.0	2197.0	1664.0
Schneeräumschild 240 X 84 – 9.6 Hydraulikmotor	SB240X84*836045	501.0	501.0	1099.0	2197.0	1664.0
Schneeräumschild SBX240 X 72 – 12.3 Hydraulikmotor	SBX240X72*836051	499.0	499.0	1128.0	1892.0	1662.0