

Applicazioni

Rimozione della neve

Principali caratteristiche

Sono disponibili tre modelli con varie larghezze diverse e diverse motorizzazioni per adattarsi perfettamente alla pala compatta Bobcat® in uso.

Gli spazzaneve sono dotati di motori idraulici a trasmissione diretta per la ventola e la trivella, che sostituiscono i componenti esposti a usura elevata quali scatole ingranaggi, catene, ruote dentate e spine di sicurezza.

La rotazione dello scivolo è generata da un sistema a catena e ruota dentata che elimina i problemi causati da cavi allentati, attorcigliati e congelati.

Tutti i modelli sono dotati di un'apertura della ventola regolabile che consente di controllare la quantità di aria e di neve che entra nella ventola, più efficiente grazie a 15 cm di profondità.

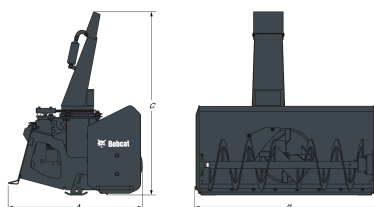
Un nuovo distributore idraulico è montato direttamente sul motorino della ventola e consente una riduzione minima della pressione idraulica e la riduzione del numero di flessibili e gomiti idraulici sulla turbina da neve; l'assenza di flessibili sul lato di salita/discesa dell'operatore sull'accessorio, inoltre, garantisce una maggiore sicurezza delle operazioni.

Compatibilità

Descrizione	Codice	Pala compatta compatibile
Turbina da neve SB150 91 cm	SB150X36*836047	
Turbina da neve 150 X 48 - 5.5 motore idraulico	SB150X48*836049	
Turbina da neve 200 X 60 - 6.2 motore idraulico	SB200X60*836001	
Turbina da neve SB200 152 cm gruppo mot. idr. 9,6	SB200X60*836005	
Turbina da neve 200 X 66 - 6.2 motore idraulico	SB200X66*836021	
Turbina da neve SB200 168 cm gruppo mot. idr. 8,0	SB200X66*836023	
Turbina da neve 200 X 66 - 9.6 motore idraulico	SB200X66*836025	
Turbina da neve 200 X 72 - 6.2 motore idraulico	SB200X72*836029	
Turbina da neve 200 X 72 - 8.0 motore idraulico	SB200X72*836031	A770-B
Turbina da neve 200 X 72 - 9.6 motore idraulico	SB200X72*835979	
Turbina da neve 200 X 78 - 6.2 motore idraulico	SB200X78*836033	
Turbina da neve SB200 198 cm gruppo mot. idr. 8,0	SB200X78*836035	A770-B
Turbina da neve 200 X 78 - 9.6 motore idraulico	SB200X78*836037	
Turbina da neve 240 X 72 - 9.6 motore idraulico	SB240X72*836041	A770-B
Turbina da neve 240 X 84 - 8.0 motore idraulico	SB240X84*836043	A770-B
Turbina da neve 240 X 84 - 9.6 motore idraulico	SB240X84*836045	A770-B
Turbina da neve SBX240 X 72 - 12.3 motore idraulico	SBX240X72*836051	A770-B
Turbina da neve SBX240, alta portata (HF), 213 cm	SBX240X84*836053	A770-B

Caratteristiche e prestazioni

Descrizione	Codice	Diametro della ventola (mm)	Diametro della trivella (mm)	Rotazione dello scivolo (°)	Comando del deflettore	Distanza di getto (fino a) (m)	Cutting edge (mm)	Diametro di aspirazione (mm)
Turbina da neve 150 X 48 - 5.5 motore idraulico	SB150X48*836049	381.0	356.0	276.0	Idraulico	7.6	9.0x76.0	584.0
Turbina da neve 200 X 60 - 6.2 motore idraulico	SB200X60*836001	508.0	356.0	270.0	Idraulico	12.2	13.0x102.0	635.0
Turbina da neve 200 X 66 - 6.2 motore idraulico	SB200X66*836021	508.0	356.0	270.0	Idraulico	12.2	13.0x102.0	635.0
Turbina da neve 200 X 66 - 9.6 motore idraulico	SB200X66*836025	508.0	356.0	270.0	Idraulico	12.2	13.0x102.0	635.0
Turbina da neve 200 X 72 - 6.2 motore idraulico	SB200X72*836029	508.0	356.0	270.0	Idraulico	12.2	13.0x102.0	635.0
Turbina da neve 200 X 72 - 8.0 motore idraulico	SB200X72*836031	508.0	356.0	270.0	Idraulico	12.2	13.0x102.0	635.0
Turbina da neve 200 X 72 - 9.6 motore idraulico	SB200X72*835979	508.0	356.0	270.0	Idraulico	12.2	13.0x102.0	635.0
Turbina da neve 200 X 78 - 6.2 motore idraulico	SB200X78*836033	508.0	356.0	270.0	Idraulico	12.2	13.0x102.0	635.0
Turbina da neve 200 X 78 - 9.6 motore idraulico	SB200X78*836037	508.0	356.0	270.0	Idraulico	12.2	13.0x102.0	635.0
Turbina da neve 240 X 72 - 9.6 motore idraulico	SB240X72*836041	610.0	457.0	270.0	Idraulico	12.2	13.0x102.0	876.0
Turbina da neve 240 X 84 - 8.0 motore idraulico	SB240X84*836043	610.0	457.0	270.0	Idraulico	12.2	13.0x102.0	876.0
Turbina da neve 240 X 84 - 9.6 motore idraulico	SB240X84*836045	610.0	457.0	270.0	Idraulico	12.2	13.0x102.0	876.0
Turbina da neve SBX240 X 72 - 12.3 motore idraulico	SBX240X72*836051	610.0	470.0	270.0	Idraulico	13.7	13.0x102.0	850.0

Pesi e dimensioni


Descrizione	Codice	Peso operativo (kg)	Peso di spedizione (kg)	Lunghezza complessiva (A) (mm)	Larghezza complessiva (B) (mm)	Altezza complessiva (C) (mm)
Turbina da neve 150 X 48 - 5.5 motore idraulico	SB150X48*836049	211.0	211.0	940.0	1306.0	1280.0
Turbina da neve 200 X 60 - 6.2 motore idraulico	SB200X60*836001	357.0	357.0	978.0	1587.0	1549.0
Turbina da neve 200 X 66 - 6.2 motore idraulico	SB200X66*836021	368.0	368.0	978.0	1740.0	1549.0
Turbina da neve 200 X 66 - 9.6 motore idraulico	SB200X66*836025	368.0	368.0	978.0	1740.0	1549.0
Turbina da neve 200 X 72 - 6.2 motore idraulico	SB200X72*836029	379.0	379.0	978.0	1892.0	1549.0
Turbina da neve 200 X 72 - 8.0 motore idraulico	SB200X72*836031	379.0	379.0	978.0	1892.0	1549.0
Turbina da neve 200 X 72 - 9.6 motore idraulico	SB200X72*835979	379.0	379.0	978.0	1892.0	1549.0
Turbina da neve 200 X 78 - 6.2 motore idraulico	SB200X78*836033	390.0	390.0	978.0	2045.0	1549.0
Turbina da neve 200 X 78 - 9.6 motore idraulico	SB200X78*836037	390.0	390.0	978.0	2045.0	1549.0
Turbina da neve 240 X 72 - 9.6 motore idraulico	SB240X72*836041	459.0	459.0	1099.0	1892.0	1664.0
Turbina da neve 240 X 84 - 8.0 motore idraulico	SB240X84*836043	501.0	501.0	1099.0	2197.0	1664.0
Turbina da neve 240 X 84 - 9.6 motore idraulico	SB240X84*836045	501.0	501.0	1099.0	2197.0	1664.0
Turbina da neve SBX240 X 72 - 12.3 motore idraulico	SBX240X72*836051	499.0	499.0	1128.0	1892.0	1662.0