

Schneefräse OW 1,5 M			3 600 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	1,5	m	
Arbeitshöhe	0,58	m	
Wurfweite	von 5 bis 20	m	
Kapazität	5-7	m ³ /Min.	
Frästrommel	320	mm	
Rotor	440	mm	
Aufhängung	Dreipunktaufhängung Kat. I und II		
Kraftbedarf	25-60	PS	
Zapfwelldrehzahl	540-1000	U/Min.	
Eigengewicht	320	kg	

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Lange Gelenkwelle:	69 €

Schneefräse OW 2,1 M			5 950 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	2100	mm	
Arbeitshöhe	780	mm	
Wurfweite	5-30	m	
Kapazität	10-12	m ³ /Min.	
Frästrommel	1x340	mm	
Rotor	680	mm	
Aufhängung	Dreipunktaufhängung Kat. II/III		
Kraftbedarf	50-95	PS	
Zapfwelldrehzahl	540	U/Min.	
Länge	1500	mm	
Höhe	2100	mm	
Breite	2140	mm	
Eigengewicht*	650	kg	

*ohne Aufhängung und Teleskop-Gelenkwelle:

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Teleskop-Gelenkwelle:	388 €
Schornstein mit hohem Auswurf:	332 €
Seitliche Verbreiterungen (im Paket : Rechts – 20cm; Links – 15cm):	166 €

Schneefräse OW 2,1 H			8 100 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	2100	mm	
Arbeitshöhe	780	mm	
Wurfweite	5-30	m	
Kapazität	8-12	m ³ /Min.	
Frästrommel	340	mm	
Rotor	680	mm	
Aufhängung (vorne)	Dreipunktaufhängung Kat. II/III		
Antrieb	hydraulisch		
Min. Förderleistung der Ölpumpe des Schleppers	100-140	L/Min.	
Nennndruck	250	bar	
Eigengewicht	737	kg	

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Netzkabel:	auf Anfrage
Schornstein mit hohem Auswurf:	360 €
Seitliche Verbreiterungen (im Paket : Rechts – 20cm; Links – 15cm):	166 €

Schneefräse OW 2,4 H			10 315 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	2300	mm	
Arbeitshöhe	780	mm	
Wurfweite	5-30	m	
Kapazität	12-16	m ³ /Min.	
Frästrommel	2x340	mm	
Rotor	680	mm	
Aufhängung	Dreipunktaufhängung Kat. II/III		
Antrieb	elektrische Speisepumpe der Hydraulikanlage		
Min. Förderleistung der Ölpumpe des Schleppers	135/195	L/Min.	
Nennndruck	250	bar	
Länge	1500	mm	
Höhe	2100	mm	
Breite	2330	mm	
Eigengewicht	750	kg	

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Netzkabel:	auf Anfrage
Schornstein mit hohem Auswurf:	360 €
Seitliche Verbreiterungen (im Paket : Rechts – 20cm; Links – 15cm):	166 €

Schneefräse OW 2,4 M			7 475 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	2330		mm
Arbeitshöhe	780		mm
Wurfweite	5-30		m
Kapazität	12-16		m ³ /Min.
Frästrommel	2x340		mm
Rotor	680		mm
Aufhängung	Dreipunktaufhängung Kat. II/III		
Kraftbedarf	70-150		PS
Zapfwelldrehzahl	540		U/Min.
Länge	1500		mm
Höhe	2100		mm
Breite	2330		mm
Eigengewicht	740		kg

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Teleskop-Gelenkwelle:	554 €
Schornstein mit hohem Auswurf:	360 €
Seitliche Verbreiterungen (im Paket : Rechts – 20cm; Links – 15cm):	166 €
Heckanbau:	291 €

Rotor-Schneefräse OFW 2.6			19 515 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	2,6		
Arbeitshöhe	1,25		m
Wurfweite	5-30		m
Kapazität	4600		m ³ /Min.
Frästrommel	950		mm
Rotor	880		mm
Aufhängung	Dreipunktaufhängung Kat. II/III		
Kraftbedarf	min. 100		kW
Zapfwelldrehzahl	1000 U/Min.		Links/Rechts
Arbeitsgeschwindigkeit	max.. 2		km/h
Führung	Gleitschuhe		
Gewicht	1670		kg

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Befestigung TYP A nach DIN 76060 (Platte mit Anbauelementen):	1 066 €
Befestigung TYP B nach DIN 76060 (Platte mit Anbauelementen):	1 066 €
Aufhängung SETRA:	1 066 €
Weitwinkel-Gelenkwelle:	484 €
Stützräder:	512 €