

Schnecken-Futterförderanlagen mobil oder fix

Schnecken-Förderanlagen eignen sich für die Förderung von Getreide, Tierfutter und industriellen Stoffen. Der Motor kann in der Mitte, am Anfang oder am Ende der Schnecken montiert werden. Sie sind mit Annahmetrichtern versehen, die unterschiedliche Masse haben können. Die Steuerung kann manuell oder automatisch erfolgen.



Ø	POTENZA POWER PUISSANCE LEISTUNG	POTENZA POWER PUISSANCE LEISTUNG	POTENZA POWER PUISSANCE LEISTUNG	PORTATA Kg - DELIVERY CAPACITY Kg - PORTEE Kg - FÖRDERLEISTUNG Kg	ORIZZONTALE HORIZONTAL HORIZONTAL WAAGRECHT		
	Kw - mt 3	Kw - mt 5	Kw - mt 8		INCLINAZIONE - INCLINATION - DEVERS - NEIGUNG		
				0°	30°	60°	90°
100	Kw 0,75	Kw 1,1	Kw 1,5	5900	4500	2900	2000
120	Kw 0,75	Kw 1,5	Kw 2,2	11300	8500	5200	3500
150	Kw 1,5	Kw 2,2	Kw 3,0	26500	20500	13500	9200
200	Kw 2,2	Kw 3,0	Kw 4,0	48700	39000	24000	16500

Die Schneckenanlagen sind so geplant worden, dass sie den Anforderungen an Effizienz, Flexibilität und Personalisierung der modernen Tierzucht und Agrarindustrie genügen.