

MEG 11 000



Technische Spezifikation:

Model:	MEG 11 000
Fabrikation:	Deutschland
Anwendung:	Entladung von losen Schüttgut bei selbstentladende Waggons
Entladungsrate:	des Typs FCS, FACS, - 250 t/h in der Größe von (0-65) mm
Austrageförderband:	Länge (AA) = 11.000 mm, Breite = 1.000 mm
Förderbandantrieb:	E - Antrieb 15 KW
Gummigurt:	EP = 400/2; 4:2, Jeffry-Gurt, inklusiv Schmutzabweiser und Bürste
Förderwinkel:	25°
Förderrate:	max. 500 t/h bei kontinuierlichen Förderstrom
Hydrauliksystem:	für hydraulisch einstellbarer Förderwinkel und Drehkranz sowie hydraulisch einstellbare Fußabstützung
Hydrauliktank:	44 l
Hydraulikleistung:	P= 2,2 KW, p= 12 Mpa, Q= 16 l/min
Mobilität:	Radmobil über Hydraulikmotoren (4 KW), einstellbar (6-40) m/min
Antrieb:	Dieselantrieb 30 KVA / 24 KW
Gewicht:	7,5 t