





TECHNISCHE INFORMATIONEN

■ MOBILE SIEBANLAGEN

TECHNISCHE INFORMATIONEN MS 13 Z-AD

Aufgabeeinheit	
Aufgabeleistung bis ca. (t/h)	350
Aufgabegröße max. (mm)	250 x 250
Aufgabehöhe (mm)	3395 (2920)
Trichtervolumen (m³)	6
Bandförderer Aufgabe	
Breite x Länge (mm)	1200 x 3900
Abwurfhöhe ca. (mm)	-
Absiebung	
Тур	Doppeldecker-Siebmaschine
Typ Breite x Länge (mm)	Doppeldecker-Siebmaschine 1370 x 3660
•	
Breite x Länge (mm)	
Breite x Länge (mm) Bandförderer Abzug Feinmaterial	1370 x 3660
Breite x Länge (mm) Bandförderer Abzug Feinmaterial Breite x Länge (mm)	1370 x 3660
Breite x Länge (mm) Bandförderer Abzug Feinmaterial Breite x Länge (mm) Abwurfhöhe ca. (mm)	1370 x 3660

Seitenaustragsband Zwischenkorn	
Breite x Länge (mm)	800 x 7300
Abwurfhöhe ca. (mm)	2600 - 3600
Hauptaustragsband	
Breite x Länge (mm)	1200 x 4600
Abwurfhöhe ca. (mm)	3100 - 3400
Fahrwerk	
Тур	D3
Diesel-Hydraulikantrieb	
Motorisierung (kW)	75
Transport	
Transporthöhe ca. (mm)	3200
Transportlänge ca. (mm)	12780
Transportbreite ca. (mm)	2500
Transportgewicht ca. (kg)	23000