

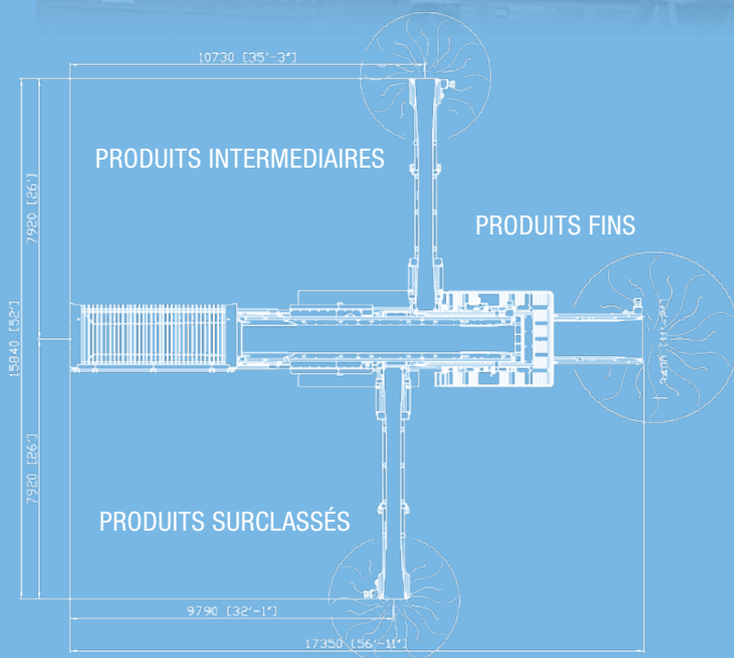


CONTRACTOR LINE

MOBISCREEN MS 16 Z

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ INSTALLATIONS DE CRIBLAGE MOBILES



MOBISCREEN MS 16 Z
VERSION STANDARD

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MS 16 Z

Trémie d'alimentation		Conveyeur latéral d'évacuation des refus de l'étage inférieur	
Capacité d'alimentation jusqu'à env. (t/h)	350	Largeur x Longueur (mm)	650 x 9100
Taille d'alimentation max. (mm)	150 x 150	Hauteur de jetée env. (mm)	4600
Hauteur d'alimentation (mm)	3635	Conveyeur latéral d'évacuation des refus de l'étage supérieur	
Volume de la trémie (m³)	8	Largeur x Longueur (mm)	650 x 9100
Conveyeur de trémie d'alimentation		Hauteur de jetée env. (mm)	4600
Largeur x Longueur (mm)	1200 x 3500	Châssis sur chenilles	
Type (option)	vitesse variable	Type	D3
Conveyeur d'alimentation du crible		Entraînement hydraulique-diesel	
Largeur x Longueur (mm)	1050 x 9600	Puissance moteur (kW)	75
Crible		Transport	
Type	Crible à deux étages	Hauteur en position de transport env. (mm)	3400
Étage supérieur Largeur x Longueur (mm)	1520 x 4270	Longueur en position de transport env. (mm)	15420
Étage inférieur Largeur x Longueur (mm)	1520 x 3660	Largeur en position de transport env. (mm)	2900
Conveyeur d'évacuation des produits fins		Poids de transport env. (kg)	27000
Largeur x Longueur (mm)	1200 x 6300		
Hauteur de jetée env. (mm)	3900		