



CONTRACTOR LINE

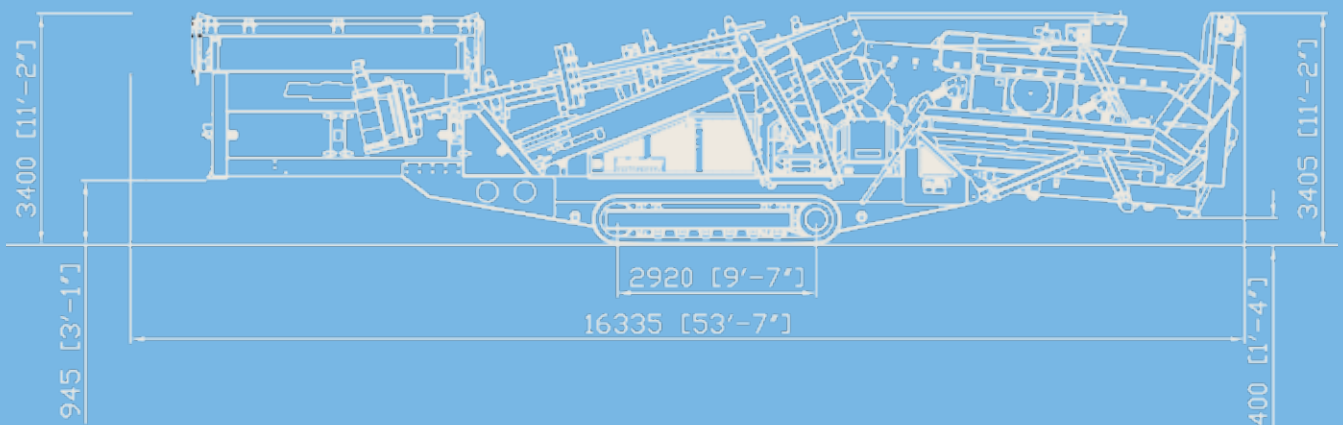
# MOBISCREEN MS 16 Z

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ INSTALLATIONS DE CRIBLAGE MOBILES



Vue de côté MS 16 Z position de transport



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MS 16 Z

<b>Trémie d'alimentation</b>		<b>Convoyeur latéral d'évacuation des refus de l'étage inférieur</b>	
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	<b>Convoyeur latéral d'évacuation des refus de l'étage supérieur</b>	
Volume de la trémie (m³)	8	Largeur x Longueur (mm)	650 x 9100
<b>Convoyeur de trémie d'alimentation</b>		Hauteur de jetée env. (mm)	4600
Largeur x Longueur (mm)	1200 x 3500	<b>Châssis sur chenilles</b>	
<b>Convoyeur d'alimentation du crible</b>		Type	D3
Largeur x Longueur (mm)	1050 x 9600	<b>Entraînement hydraulique-diesel</b>	
<b>Crible</b>		Puissance moteur (kW)	75
Type	Crible à deux étages	<b>Transport</b>	
Largeur x Longueur (mm)	1520 x 4270	Hauteur en position de transport env. (mm)	3400
<b>Convoyeur d'évacuation des produits fins</b>		Longueur en position de transport env. (mm)	15420
Largeur x Longueur (mm)	1200 x 6300	Largeur en position de transport env. (mm)	3000
Hauteur de jetée env. (mm)	3900	Poids de transport env. (kg)	27000