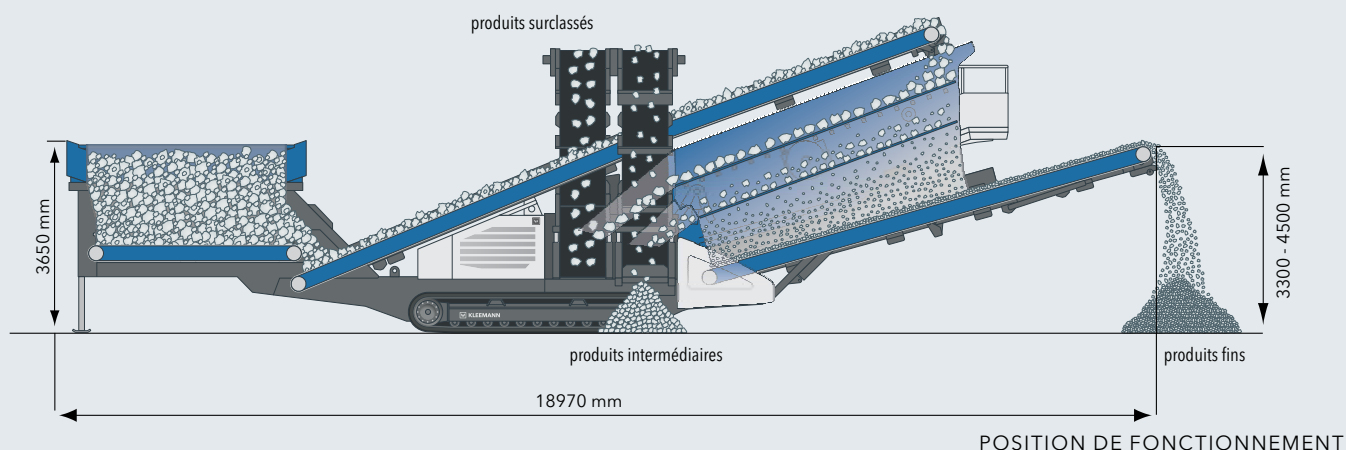


INFORMATIONS TECHNIQUES | INSTALLATION DE CRIBLAGE SUR CHENILLES

MOBISCREEN MS 952 EVO





PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- ▣ Crible à deux étages
- ▣ Entraînement diesel hydraulique
- ▣ Criblage de classification
- ▣ Taille d'alimentation max.: 150 mm



INFORMATIONS TECHNIQUES MS 952 EVO

Unité d'alimentation		Tapis d'évacuation latérale du flanc droit	
Capacité d'alimentation jusqu'à env. (t/h)	500	Largeur x longueur (mm)	800 x 10200
Taille d'alimentation max. (mm)	150 x 150	Hauteur de déchargement env. (mm)	5000
Hauteur d'alimentation - Grille à barreaux divergents repliable (mm)	3650	Tapis d'évacuation latérale du flanc gauche	
Capacité de la trémie (m ³)	8	Largeur x longueur (mm)	800 x 10200
Convoyeur principal de la trémie		Hauteur de déchargement env. (mm)	5000
Largeur x longueur (mm)	1200 x 3500	Entraînement diesel hydraulique	
Convoyeur d'alimentation		Puissance moteur (kW)	90
Largeur x longueur (mm)	1200 x 12000	Transport	
Crible		Hauteur de transport env. (mm)	3400
Type	Crible vibrant à deux étages	Longueur de transport env. (mm)	18600
Largeur x longueur (mm)	1550 x 6100	Largeur de transport env. (mm)	3000
Convoyeur principal		Poids de transport env. (kg)	33900
Largeur x longueur (mm)	1200 x 8100		
Hauteur de déchargement env. (mm)	3300 - 4500		