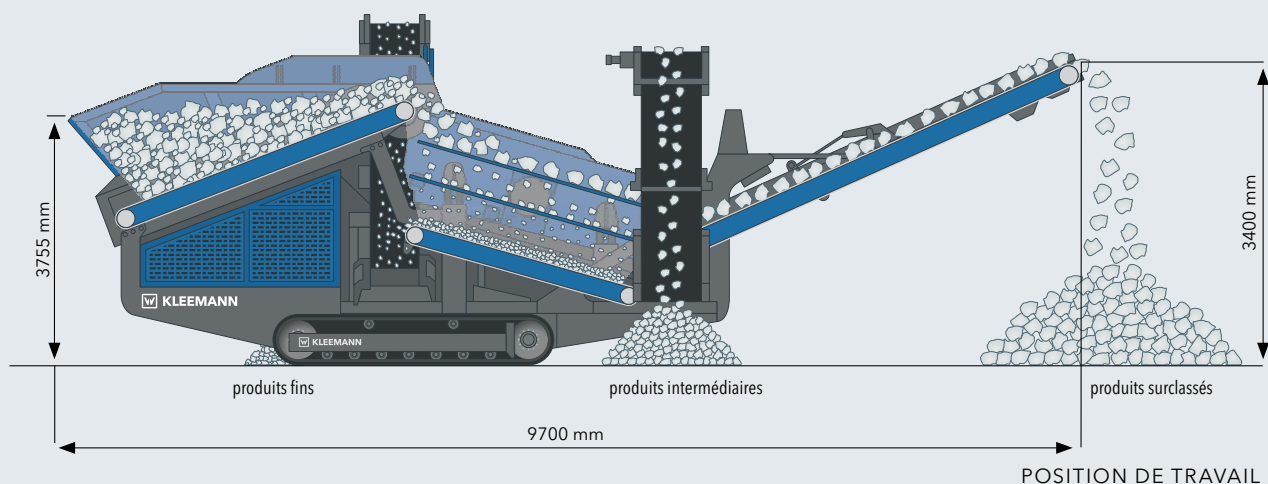




INFORMATIONS TECHNIQUES | INSTALLATIONS DE CRIBLAGE MOBILES

MOBISCREEN MS 12 Z





PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- ▣ Crible à deux étages
- ▣ Entraînement diesel-hydraulique
- ▣ Crible de scalpage
- ▣ Alimentation max.: 300 mm

INFORMATIONS TECHNIQUES MS 12 Z

Trémie d'alimentation

Capacité d'alimentation jusqu'à env. (t/h)	200
Taille d'alimentation max. (mm)	300
Hauteur d'alimentation (mm)	3755
Volume de la trémie (m ³)	4

Convoyeur sous trémie d'alimentation

Largeur x Longueur (mm)	1200 x 3200
Type (option)	vitesse variable

Crible

Type	crible à deux étages
Étage supérieur Largeur x Longueur (mm)	1220 x 2750
Étage inférieur Largeur x Longueur (mm)	1220 x 2590

Convoyeur de transfert des produits fins

Largeur x Longueur	1050 x 2200
--------------------	-------------

Convoyeur latéral d'évacuation des produits fins

Largeur x Longueur	650 x 7000
Hauteur de jetée env. (mm)	3500

Convoyeur latéral d'évacuation des produits intermédiaires

Largeur x Longueur	1400 x 2600
Hauteur de jetée env. (mm)	3500

Convoyeur d'évacuation des produits surclassés

Largeur x Longueur	1050 x 4600
Hauteur de jetée env. (mm)	3400

Entraînement

Concept d'entraînement	diesel-hydraulique
Powerpack CAT (Tier 3, 4f) (kW)	95

Transport

Hauteur en position de transport env. (mm)	3200
Longueur en position de transport env. (mm)	9700
Largeur en position de transport env. (mm)	2500
Poids de transport env. (kg)	15500