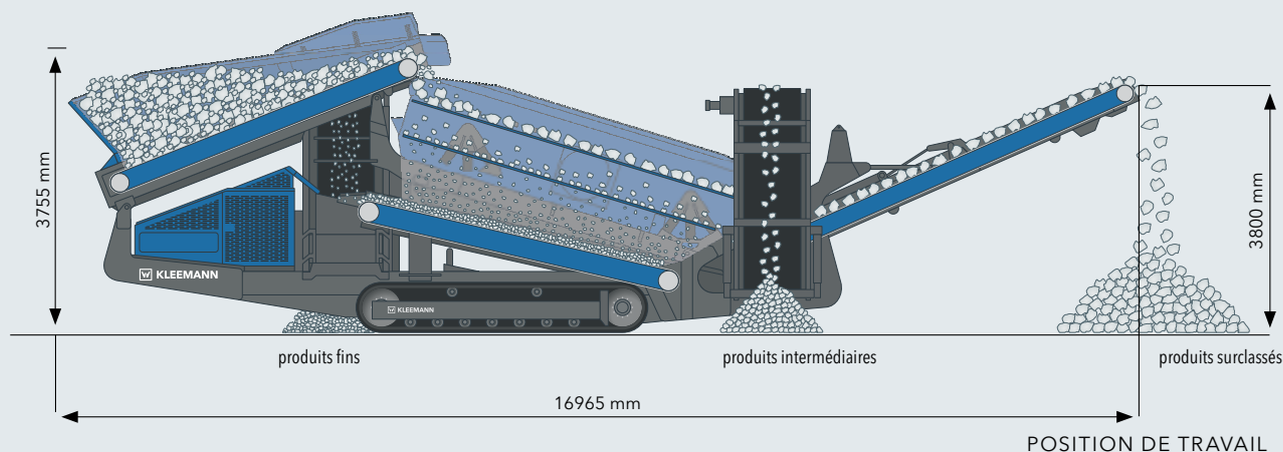




INFORMATIONS TECHNIQUES | INSTALLATIONS DE CRIBLAGE MOBILES

MOBISCREEN MS 21 Z





PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- ▣ Crible à deux étages
- ▣ Entraînement diesel-hydraulique
- ▣ Crible de scalpage
- ▣ Alimentation max.: 500 mm

INFORMATIONS TECHNIQUES MS 21 Z

Trémie d'alimentation

Capacité d'alimentation jusqu'à env. (t/h)	500
Taille d'alimentation max. (mm)	500
Hauteur d'alimentation (mm)	3755
Volume de la trémie (m³)	11,5

Convoyeur (étage supérieur)

Largeur x Longueur (mm)	1400 x 5520
-------------------------	-------------

Convoyeur sous trémie d'alimentation

Breite x Länge (mm)	1500 x 4800
Type (optional)	vitesse variable

Crible

Type	crible à deux étages
Étage supérieur Largeur x Longueur (mm)	1830 x 6100
Étage inférieur Largeur x Longueur (mm)	1830 x 5490

Convoyeur latéral d'évacuation des produits fins

Largeur x Longueur (mm)	1050 x 7910
Hauteur de jetée env. (mm)	3500 - 4000

Convoyeur latéral d'évacuation des produits intermédiaires

Largeur x Longueur (mm)	900 x 8080
Hauteur de jetée env. (mm)	2500 - 3600

Convoyeur d'évacuation des produits surclassés

Largeur x Longueur (mm)	1600 x 5840
Hauteur de jetée env. (mm)	2800 - 3800

Entraînement

Concept d'entraînement	diesel-hydraulique
Powerpack CAT (Tier 3, 4f) (kW)	165

Transport

Hauteur en position de transport env. (mm)	3500
Longueur en position de transport env. (mm)	16965
Largeur en position de transport env. (mm)	3020
Poids de transport env. (kg)	40000