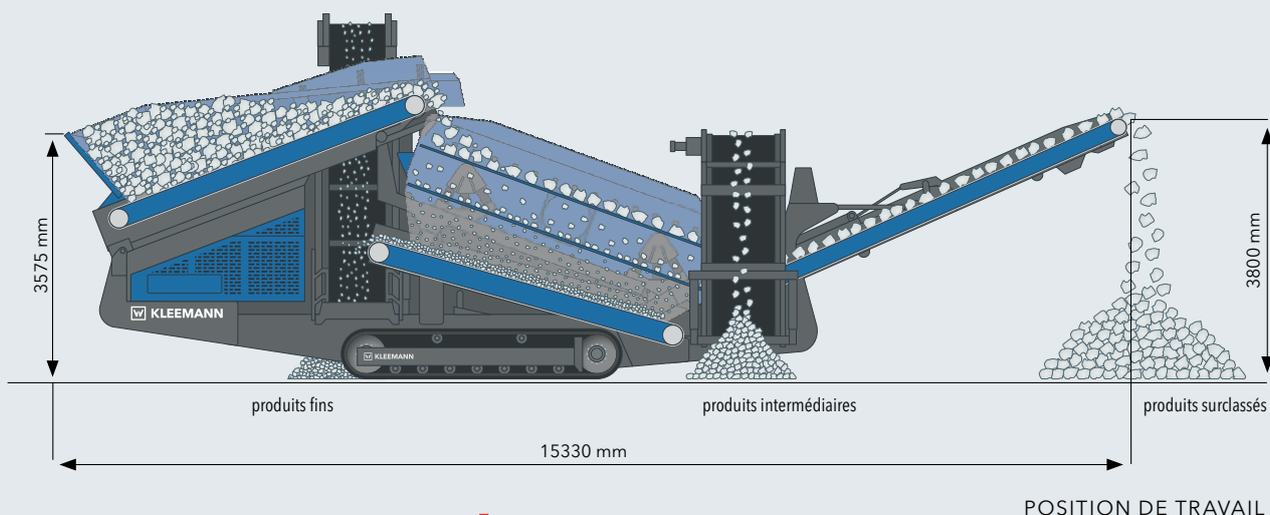




INFORMATIONS TECHNIQUES | INSTALLATIONS DE CRIBLAGE MOBILES

MOBISCREEN MS 15 Z





PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- ▣ Crible à deux étages
- ▣ Entraînement diesel-hydraulique
- ▣ Crible de scalpage
- ▣ Alimentation max.: 400 mm

INFORMATIONS TECHNIQUES MS 15 Z

Trémie d'alimentation

Capacité d'alimentation jusqu'à env. (t/h)	400
Taille d'alimentation max. (mm)	400
Hauteur d'alimentation (mm)	3575 (3035)
Volume de la trémie (m³)	8

Convoyeur sous trémie d'alimentation

Largeur x Longueur (mm)	1400 x 4500
Type (option)	vitesse variable

Crible

Type	crible à deux étages
Étage supérieur Largeur x Longueur (mm)	1520 x 4880
Étage inférieur Largeur x Longueur (mm)	1520 x 4575

Convoyeur de transfert des produits fins

Largeur x Longueur (mm)	1200 x 4500
-------------------------	-------------

Convoyeur latéral d'évacuation des produits fins

Largeur x Longueur (mm)	900 x 7600
Hauteur de jetée env. (mm)	3500 - 4000

Convoyeur latéral d'évacuation des produits intermédiaires

Largeur x Longueur (mm)	900 x 7600
Hauteur de jetée env. (mm)	2500 - 3600

Convoyeur d'évacuation des produits surclassés

Largeur x Longueur (mm)	1400 x 5500
Hauteur de jetée env. (mm)	2800 - 3800

Entraînement

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

Transport

Hauteur en position de transport env. (mm)	3400
Longueur en position de transport env. (mm)	15330
Largeur en position de transport env. (mm)	2900
Poids de transport env. (kg)	34000