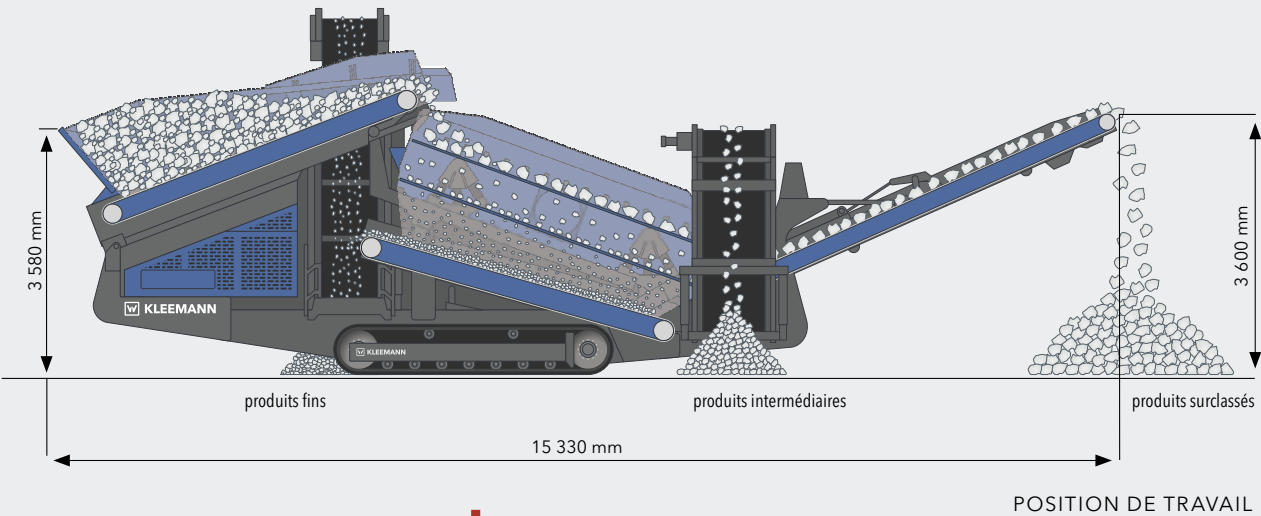




INFORMATIONS TECHNIQUES | INSTALLATIONS DE CRIBLAGE MOBILES

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)	3580
Volume de la trémie (m³)	8

Convoyeur sous trémie d'alimentation

Largeur x Longueur (mm)	1 400 x 4 500
Type (option)	vitesse variable

Crible

Type	crible à deux étages
Étage supérieur Largeur x Longueur (mm)	1 525 x 4 880
Étage inférieur Largeur x Longueur (mm)	1 525 x 4 575

Convoyeur de transfert des produits fins

Largeur x Longueur (mm)	1 200 x 4 500
-------------------------	---------------

Convoyeur latéral d'évacuation des produits fins

Largeur x Longueur (mm)	900 x 7 600
Hauteur de jetée env. (mm)	3 810

Convoyeur latéral d'évacuation des produits intermédiaires

Largeur x Longueur (mm)	900 x 7 600
Hauteur de jetée env. (mm)	3 360

Convoyeur d'évacuation des produits surclassés

Largeur x Longueur (mm)	1 400 x 5 500
Hauteur de jetée env. (mm)	3 600

Entraînement

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

Transport

Hauteur en position de transport env. (mm)	3 395
Longueur en position de transport env. (mm)	15 330
Largeur en position de transport env. (mm)	2 900
Poids de transport env. (kg)	33 000