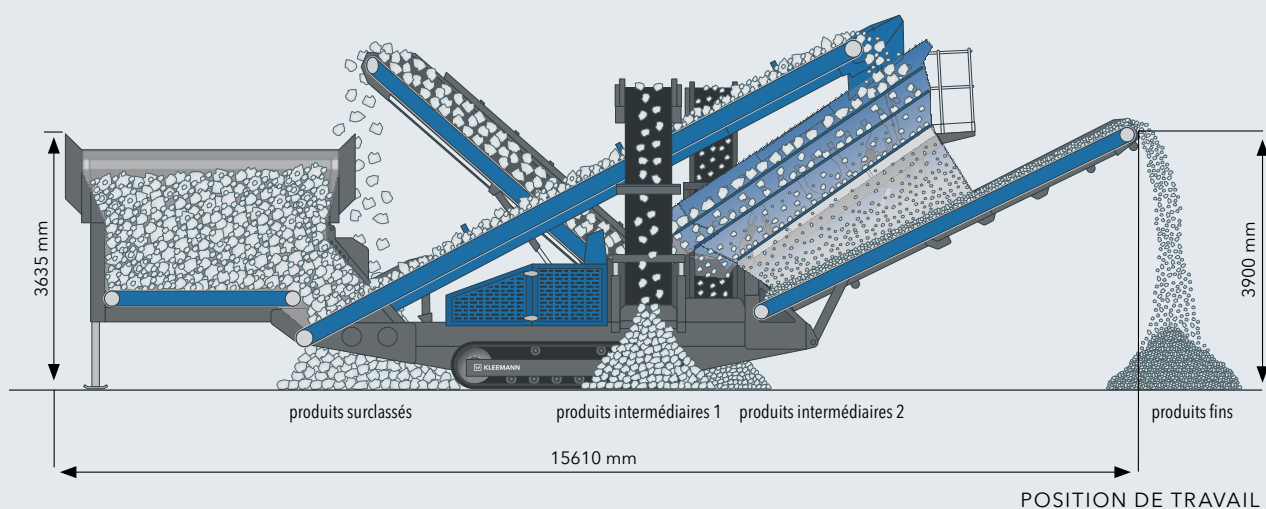




INFORMATIONS TECHNIQUES | INSTALLATIONS DE CRIBLAGE MOBILES

MOBISCREEN MS 16 D





PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- ▣ Crible à trois étages
- ▣ Entraînement diesel-hydraulique
- ▣ Crible de classification pour 4 produits finis
- ▣ Alimentation max.: 150 mm

INFORMATIONS TECHNIQUES MS 16 D

Trémie d'alimentation

Capacité d'alimentation jusqu'à env. (t/h)	350
Taille d'alimentation max. (mm)	150
Hauteur d'alimentation (mm)	3635
Volume de la trémie (m ³)	8

Convoyeur sous trémie d'alimentation

Largeur x Longueur (mm)	1200 x 3500
Type (optional)	vitesse variable

Tapis d'alimentation pour crible

Largeur x Longueur (mm)	1050 x 9600
-------------------------	-------------

Crible

Type	crible à trois étages
Étage supérieur Largeur x Longueur (mm)	1520 x 4270
Étage intermédiaire Largeur x Longueur (mm)	1520 x 4270
Étage inférieur Largeur x Longueur (mm)	1520 x 3660

Convoyeur latéral d'évacuation des produits fins

Largeur x Longueur (mm)	1200 x 6300
Hauteur de jetée env. (mm)	3900

Convoyeur latéral d'évacuation des produits intermédiaires 1

Largeur x Longueur (mm)	650 x 9100
Hauteur de jetée env. (mm)	4600

Convoyeur latéral d'évacuation des produits intermédiaires 2

Largeur x Longueur (mm)	650 x 9100
Hauteur de jetée env. (mm)	4600

Convoyeur d'évacuation des produits surclassés

Largeur x Longueur (mm)	650 x 1800
-------------------------	------------

Convoyeur d'évacuation des produits surclassés

Largeur x Longueur (mm)	500 x 8500
Hauteur de jetée env. (mm)	4900

Entraînement

Concept d'entraînement	diesel-hydraulique
Powerpack CAT (Tier 3, 4i,4f) (kW)	75

Transport

Hauteur en position de transport env. (mm)	3450
Longueur en position de transport env. (mm)	15610
Largeur en position de transport env. (mm)	3100
Poids de transport env. (kg)	29000