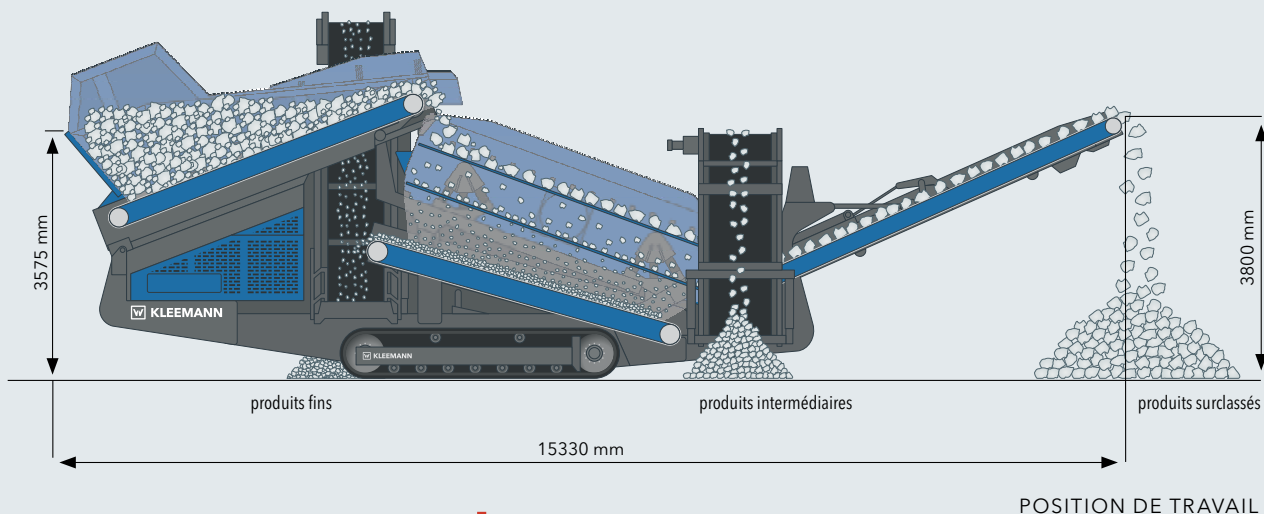


INFORMATIONS TECHNIQUES | INSTALLATIONS DE CRIBLAGE MOBILES

# 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	entraînement diesel-hydraulique
Powerpack CAT (Tier 3, 4i,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