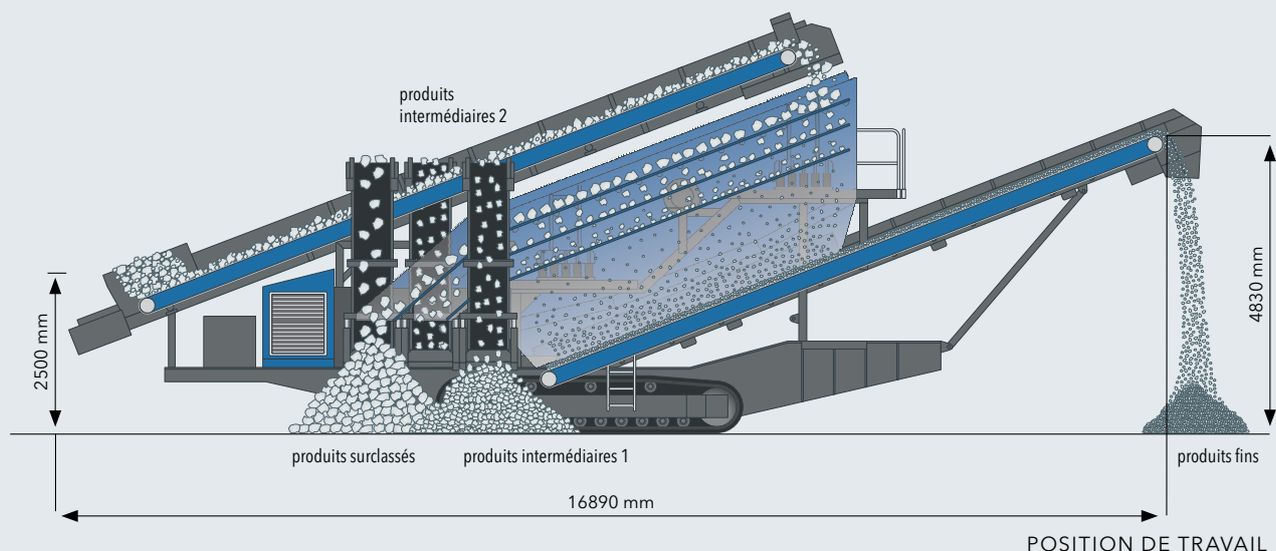




INFORMATIONS TECHNIQUES | INSTALLATIONS DE CRIBLAGE MOBILES

# MOBISCREEN MS 20 D





## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

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

## INFORMATIONS TECHNIQUES MS 20 D

### Trémie d'alimentation

Capacité d'alimentation jusqu'à env. (t/h)	650
Taille d'alimentation max. (mm)	150
Hauteur d'alimentation (mm)	2500
Volume de la trémie (m <sup>3</sup> )	-

### Convoyeur sous trémie d'alimentation

Largeur x Longueur (mm)	1400 x 12500
Type (option)	vitesse variable

### Crible

Type	crible à trois étages
Largeur x Longueur (mm)	2050 x 6000

### Convoyeur latéral d'évacuation des produits fins

Largeur x Longueur (mm)	1200 x 11000
Hauteur de jetée env. (mm)	4830

### Convoyeur (étage intermédiaire)

Largeur x Longueur (mm)	650 x 3000
-------------------------	------------

### Convoyeur latéral d'évacuation des produits intermédiaires 1

Largeur x Longueur (mm)	650 x 7500
Hauteur de jetée env. (mm)	3200

### Convoyeur latéral d'évacuation des produits intermédiaires 2

Largeur x Longueur (mm)	650 x 7500
Hauteur de jetée env. (mm)	3040

### Convoyeur d'évacuation des produits surclassés

Largeur x Longueur (mm)	650 x 3000
-------------------------	------------

### Convoyeur d'évacuation des produits surclassés

Largeur x Longueur (mm)	650 x 7500
Hauteur de jetée env. (mm)	3040

### Entraînement

Concept d'entraînement	diesel électrique
Motorisation (kW)	226
Génératrice (kVA)	175

### Poids

Poids de travail env. (kg)	57000
----------------------------	-------

pour le transport, la machine peut être démonté dans plusieurs unités