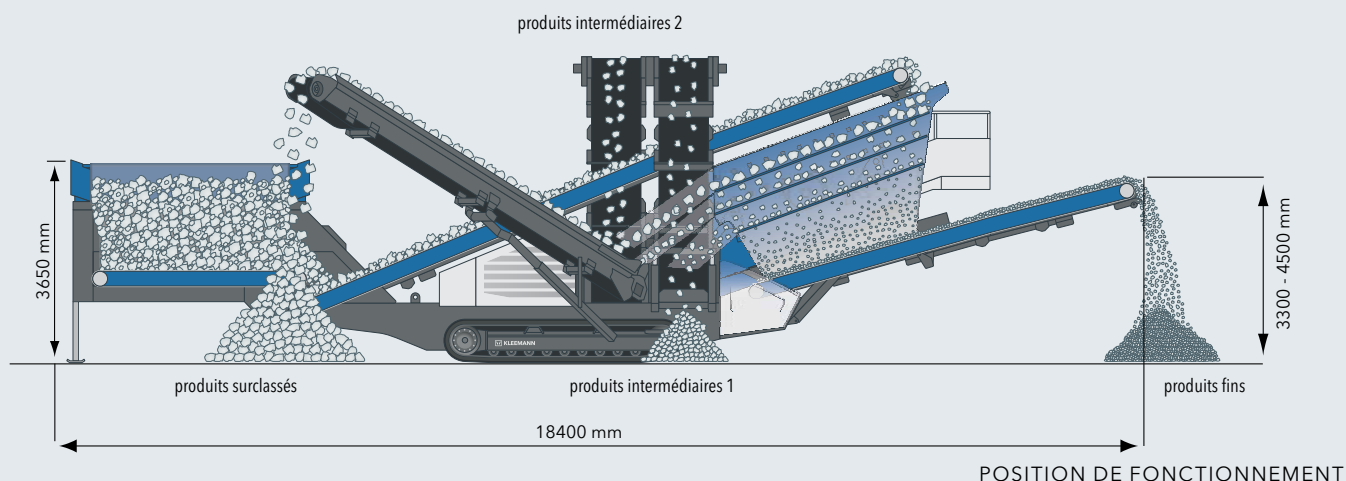


INFORMATIONS TECHNIQUES | INSTALLATION DE CRIBLAGE SUR CHENILLES

MOBISCREEN MS 703 EVO





PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- ▣ Crible à trois étages
- ▣ Entraînement diesel hydraulique
- ▣ Criblage de classification
- ▣ Taille d'alimentation max.: 150 mm

INFORMATIONS TECHNIQUES MS 703 EVO

Unité d'alimentation

Capacité d'alimentation jusqu'à env. (t/h)	350
Taille d'alimentation max. (mm)	150 x 150
Hauteur d'alimentation - Grille à barreaux divergents repliable (mm)	3650
Capacité de la trémie (m³)	8

Convoyeur principal de la trémie

Largeur x longueur (mm)	1200 x 3500
-------------------------	-------------

Convoyeur d'alimentation

Largeur x longueur (mm)	1200 x 10400
-------------------------	--------------

Crible

Type	Crible vibrant à trois étages
Largeur x longueur (mm)	1550 x 4500

Convoyeur principal

Largeur x longueur (mm)	1200 x 6600
Hauteur de déchargement env. (mm)	3300 - 4500

Tapis d'évacuation latérale du flanc droit

Largeur x longueur (mm)	650 x 10200
Hauteur de déchargement env. (mm)	5000

Tapis d'évacuation latérale du flanc gauche

Largeur x longueur (mm)	650 x 10200
Hauteur de déchargement env. (mm)	5000

Convoyeur de transfert

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

Convoyeur principal des produits surclassés

Largeur x longueur (mm)	500 x 8900
Hauteur de déchargement env. (mm)	4900

Entraînement diesel hydraulique

Puissance moteur (kW)	75
-----------------------	----

Transport

Hauteur de transport env. (mm)	3400
Longueur de transport env. (mm)	16750
Largeur de transport env. (mm)	3200
Poids de transport env. (kg)	33000