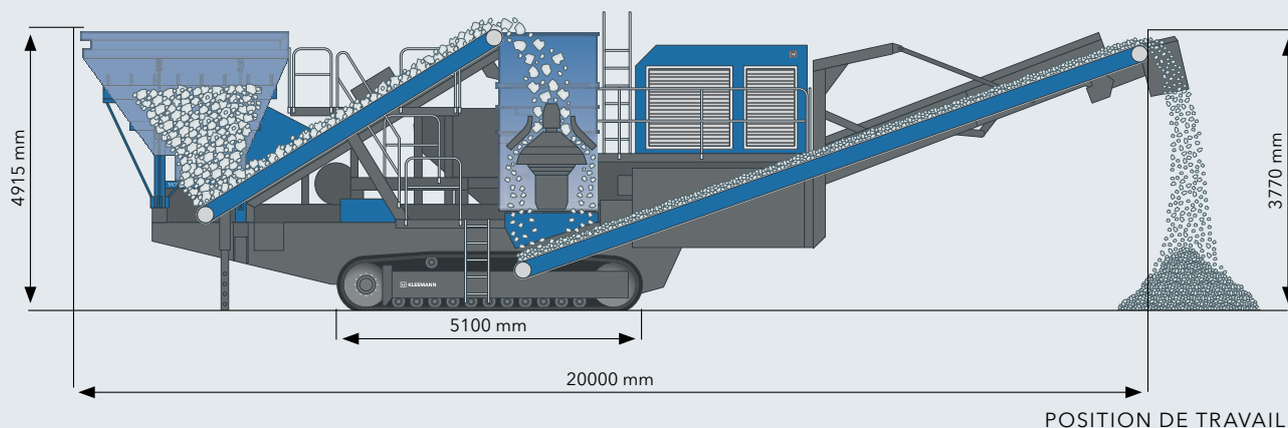


INFORMATIONS TECHNIQUES | BROYEUR MOBILE À CÔNE

MOBICONE MCO 13





PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Broyeur à cône avec bagues bronzes et système automatique de lubrification pour une capacité de broyage et une durée de vie maximale
- Pour application secondaire et tertiaire
- Concept d'entraînement diesel-électrique direct
- Possibilité d'interconnexion avec d'autres installations KLEEMANN (option)

INFORMATIONS TECHNIQUES MCO 13

Trémie d'alimentation

Capacité d'alimentation jusqu'à env. (t/h)	590
Taille d'alimentation maxi (mm)	(0) ¹ 5 - 330
Hauteur d'alimentation (mm)	4180
Hauteur d'alimentation (avec rehausse) (mm)	4915
Volume de trémie (m ³)	8
Volume de trémie avec rehausse (m ³)	21
Largeur x longueur (mm)	3400 x 3900
Largeur x longueur avec rehausse (mm)	3900 x 4600

Alimentateur vibrant

Largeur x longueur (mm)	1100 x 2600
-------------------------	-------------

Convoyeur d'alimentation

Largeur x longueur (mm)	1200 x 7000
-------------------------	-------------

Broyeur ¹⁾

Type de broyeur	Broyeur à cône, KX 400
Diamètre du broyeur (mm)	1300
Poids du broyeur, environ (kg)	23490
Entraînement du broyeur env. (kW)	315
Débit de concassage à granulométrie finale de 0 - 32 mm (taille d'alimentation 0 - 200 mm) env. (t/h)	380
Débit de concassage à granulométrie finale de 0 - 45 mm (taille d'alimentation 0 - 250 mm) env. (t/h)	450
Débit de concassage à granulométrie finale de 0 - 56 mm (taille d'alimentation 0 - 300 mm) env. (t/h)	535

Convoyeur principal

Largeur x longueur (mm)	1200 x 10000
Hauteur de jetée (mm)	3770

Groupe moteur

Type d'entraînement	Diesel-électrique
Motorisation (kW)	481
Génératrice (kVA)	880

Dimensions (position de transport) ²⁾

Hauteur en position de transport approx. (mm)	4350
Longueur en position de transport env. (mm)	19600
Largeur en position de transport env. (mm)	3850
Poids de transport approx. (kg)	70000

Dimensions (position de transport) ³⁾

Hauteur (mm)	4350
Longueur (mm)	20000
Largeur (mm)	3850
Poids env. (kg)	75000
Poids (équipement complet) env. (kg)	80000

¹⁾ Les produits fins (0-5mm) provenant du concasseur à mâchoires sont tolérés jusqu'à 5 % dans l'alimentation du broyeur

²⁾ Installation démontée pour le transport, dimensions de l'unité principale

³⁾ Sans options

Options: sonde de niveau de stock / séparateur de fer, aimant permanent ou électro-aimant / système de brumisation / alimentation électrique externe / système d'éclairage LED