

TRASERSCREEN DB-100

Type: crible vibrant



- ✔ Mobilite elevee
- ✔ Dote d'un chassis de categorie O2
- ✔ 2 fractions
- ✔ Moteur diesel



Dimensions (conv.) mm

Longueur	5950
Largeur	2150
Hauteur	2870 (2350)
Poids (kg)	2800

Tamissage

Longueur du tamis	1800
Largeur du tamis	1800
Surface du tamis (m ²)	3,24
Nombre de tamis	2
Nombre de fractions	2
Largeur du réservoir	2500
Largeur pour prélèvement	2400

Entraînement du crible

Type	Diesel
Puissance	9 Hp
Réservoir à carburant (diesel)	26 L
Consommation	2-3 L/h

Convoyeurs

Fraction moyenne

Longueur du convoyeur	-
Largeur du convoyeur	-
Puissance électrique/ puissance	-
Hauteur	-

Petite fraction

Longueur du convoyeur	-
Largeur du convoyeur	-
Puissance électrique/ puissance	-
Hauteur	-

Fraction de grand volume

Longueur du Convoyeur	-
Largeur du Convoyeur	-
Puissance électrique/ puissance	-
Hauteur	-

Tamissage (approximativement)

37-150 t/h

Mode de transport

Remorque O2

Option d'ajustement

OUI

Note

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications sans avertissement préalable.

CONTACT

ADRESSE :

DB Engineering
Brnianska 2346
Trenčín 911 05, Slovaquie

TÉLÉPHONE: +421 32 744 3828

EMAIL: info@dbe.sk

WEB: www.dbe.sk

