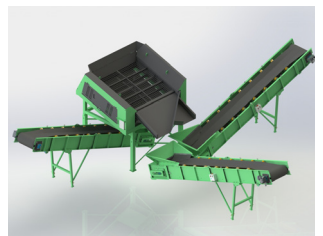
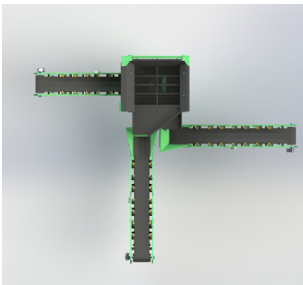


## TRASERSCREEN DB-100S

Type: crible vibrant



- ✓ Haute puissance – jusqu'à 150 t/h
- ✓ Moteur électro-hydraulique
- ✓ 3 fractions
- ✓ Construction stable



Dimensions (conv.) mm	
Longueur	3228 (2260)
Largeur	2663
Hauteur	2981 (2050)
Poids (kg)	2200

Tamisage	
Longueur du tamis	1800
Largeur du tamis	1800
Surface du tamis (m <sup>2</sup> )	3,24
Nombre de tamis	2
Nombre de fractions	3
Largeur du réservoir	2400
Largeur pour prélèvement	3000+

Entraînement du crible	
Type	Électrique
Puissance	5,5 kW
Réservoir à carburant (diesel)	-
Consommation	-

Convoyeurs	
Fraction moyenne *	
Longueur du convoyeur	5000
Largeur du convoyeur	600
Puissance électrique/ puissance	3 kW
Hauteur	2400

Petite fraction *	
Longueur du convoyeur	5000
Largeur du convoyeur	600
Puissance électrique/ puissance	3 kW
Hauteur	2400

Fraction de grand volume *	
Longueur du Convoyeur	5000
Largeur du Convoyeur	600
Puissance électrique/ puissance	3 kW
Hauteur	2400

Tamisage (approximativement)
37-150 t/h

Mode de transport
Remorque

Option d'ajustement
OUI

Note
* avec convoyeur PC 105

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

