



CRIBLE MOBILE E8

Le cribleur à étoile sur chenilles combi E8 est l'un des plus compact du marché. Il est composé de 13 rotors de criblage en acier. Technologie et performance éprouvées depuis plus de 20 ans.



AVANTAGES

- **Crible très efficace** même avec des matériaux humides, collants, lourds ou légers grâce à l'association de l'émotteur et des rotors à étoiles REMU.
- **Rotors en acier de haute résistance** (RUKKI Raex™) afin de résister à l'abrasion des matériaux.
- **Alimentation constante** grâce à la présence d'un rotor émotteur escamotable et d'un tapis convoyeur à vitesse variable situé dans la trémie.
- **Inversion automatique du sens de rotation des rotors** pour éviter le bourrage, assurer le nettoyage des rotors et des peignes décrotteurs.
- **Grande capacité de production** grâce à une table de criblage (2,4 m²) de 13 rotors.
- **Large choix de granulométrie** de 0/8 à 0/92mm.
- **Trémie d'une capacité importante de 3 m³** avec parois lisses et inclinées pour éviter le colmatage.
- **1 pompe indépendante** pour chaque fonction du cribleur (table de criblage, convoyeurs, émotteur et trémie) pour faciliter le dépannage et la maintenance.
- **Panneau de contrôle** permettant de connaître l'état de tous les composants et une commande directe par boutons poussoirs ou commutateurs.



APPLICATIONS

- Terre végétale, déblai de chantier, démolition, voirie, compost, bois, DIB...
- Carrière.



OPTIONS

- Rotor émotteur.
- Convoyeur d'extraction des fines de 10m repliable hydrauliquement.
- Convoyeur latéral de 4m repliable hydrauliquement.
- Radio-commande.
- Télécommande.
- Génératrice 6,5 kVA.
- Compresseur d'air 400 l/mn - 8 bar.

CONSTRUCTEUR :

Remu

▶ **Démonstration - Etude - Devis :**
info@rdsfrance.com - 05 56 67 89 05



Dimensions et informations techniques données à titre indicatif. Le constructeur se réserve le droit de les modifier sans préavis. Photos non contractuelles. Crédits photos : RDS France - Remu - Avril 2018.



Grande capacité de production



Table de criblage à étoiles en acier



Tapis convoyeur

Retrouvez toutes les photos et applications de cet équipement sur notre site internet www.rdsfrance.com



DONNÉES TECHNIQUES

Modèle		Combi E8
Production maximale	m3/h	300
Hauteur de chargement de la trémie	mm	2850
Hauteur convoyeur du refus	mm	1500
Hauteur convoyeur des fines	mm	3000
Hauteur en position transport	mm	2950
Longueur en position transport	mm	8100
Largeur	mm	2500
Poids	kg	12 500