# CR SÉRIE

# CONCASSEUR À MÂCHOIRES ÉLECTRIQUE













La solution idéale pour le recyclage de matériaux inertes provenant de petites démolitions, fouilles ou pour le concassage de pierres naturelles comme roche, marbre, carreaux. Il nécessite exclusivement d'alimentation à 380 V.

# **POINTS FORTS**

- Facile à transporter
- Panneau de commande protégé
- Plaques de concassage en fonte au manganèse
- Moteur électrique triphasé à l'intérieur
- Trémie de chargement et support de série
- Entretien facile et peu contraignant



















## **OPTIONS**

- Moteur avec des tensions et voltages différentes (pour pays Trémie de chargement personnalisable pas EU)
- Support personnalisable
- Séparateur magnétique pour les morceaux métalliques
- Bande transporteuse pour le matériel en sortie
- Crible vibrant à 1 ou 2 étages

FICHE TECHNIQUE		CR 400	CR 600
Largeur bouche	mm	400x200	600x300
Poids	Kg	1000	1500
Trémie de chargement	mm	1000x600	1300x800
Ouverture	mm	10/80	10/80
Alimentation	V	380 V	380 V
Puissance	Kw	7,5	11
Dimensions	lxpxH	700 x 2010 x H 2260	910 x 2010 x H 2260





DIMENSION CONCASSAGE DE 10 À 80 mm. Les poids et les dimensions peuvent varier sans obligation de préavis.

