

CR SÉRIE



EM POWER
LEADS
THE WAY

CR

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 18 %
- Moteur électrique triphasé à l'intérieur
- Trémie de chargement et support de série
- Entretien facile et peu contraignant

RÉALISATION DE PROJETS SUR MESURE



OPTIONS

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

FICHE TECHNIQUE

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	l x p x H	700 x 2010 x H 2260	910 x 2010 x H 2260

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



Canalisations /
Sous-sol



Démolitions



Bâtiment



Tunnels / Lieux fermés



Entretien des espaces verts -
Travaux agricoles / Forestiers



Recyclage



Carrières / Mines



Travaux routiers