





R6

CONCASSEUR À PERCUTIONS MOBILE

CARACTERISTIQUES:

- · Des performances inégalées
- Ouverture d'entrée (h x L) 970 x 1.300 mm
- · Diamètre de rotor 1.267 mm, largeur de rotor 1.250 mm
- · Précrible indépendant à 2 étages 3.100 x 1.250 mm
- · Convoyeur de retour des matériaux surdimensionnés / de stockage pivotant
- · Post-crible à 2 étages en option 4.500 x 1.500 mm, 6,75 m2
- Egalement disponible en version électrique avec un rotor entraîné électrique ou directement par un moteur diesel e
- · Châssis inclinable breveté
- · Capacité de production jusqu'à 500 tonnes / heure
- · Trémie de 7 m3
- · Système de chariot Dolly disponible
- · Rapport de réduction le plus élevé
- · Forme de produit supérieure

APPLICATIONS:

- · Calcaire et de nombreuses autres roches naturelles
- ·Recyclage béton et inertes
- · Concassage primaire et secondaire
- · Recyclage chantier, déchets de construction, démolition, carrières et mines, gravier, asphalte, charbon et autres...



Caractéristiques techniques :

Longueur en transport sans post-crible	16,700 m	Longueur de transport avec post-crible	16,682 m
Hauteur en transport sans post-crible	3,670 m	Hauteur de transport avec post-crible	3,670 m
Largeur de transport sans post-crible	3,200m	Largeur de transport avec post-crible	3,200 m
Longueur en travail sans poste crible	16,700 m	Longeur de travail avec post-crible	20,100 m
Poids sans post crible	49 000 kg	Poids avec post-crible	60 000 kg