# 134/134R

## CONCASSEURS COMPACTS

## **HAUT RENDEMENT**

Les concasseurs compacts hautes performances I34 et I34R sont la solution idéale pour les projets très exigeants où l'espace est limité. Ces concasseurs mobiles compacts sont idéalement adaptés aux projets de recyclage des applications de construction et de démolition, au recyclage de l'asphalte et au traitement des agrégats.

Les concasseurs à percussion offrent des performances élevées, une polyvalence élevée et une mobilité inégalée aux clients du monde entier. Capables de se déplacer dans les espaces restreints, ces concasseurs, grâce à leur faible empreinte au sol, sont idéalement adaptés aux projets de recyclage, de démolition et aux applications de construction à petite échelle. Mesurant moins de 2,5 m de large, ce concasseur peut être transporté facilement de site en site.

Le concasseur compact I34 est en outre la flexibilité incarnée. Le I34 n'est pas uniquement en mesure de concasser tout en se déplaçant : il peut aussi se transformer en concasseur à percussion de recirculation en quelques heures.



gcc@groupegaronne.fr

0 806 802 202 Service gratuit + prix appel



### **Spécifications**

\*Du sommet au creux.

Moteur	252 CV (188 kW)
Concasseur à percussion	900 mm (35,4") x 820 mm (32,3")
Trémie d'alimentation*	860 mm (34") x 650 mm (25,6")
Alimentateur à barreaux	2 102 mm (82,8") x 4 230 mm (166,5")
Poids avec séparateur magnétique et convoyeur de poussière	134 - 23,500 kg (51,807 lbs) 134R - 27,000 kg (59,525 lbs)
Hauteur de décharge du convoyeur principal	3 006 mm (9' 10")
Hauteur de décharge du convoyeur latéral	2 583 mm (8' 6")

### Caractéristiques

- Capable d'avancer et de concasser simultanément
- I34R : convoyeur de retour radial pivotant
- 2 000 mm x 1 100 mm (6' 7" x 3' 7")
  Crible de recirculation à deux étages sur le modèle I34R
- 4 battoirs grande hauteur avec treuil de remplacement et différents matériaux de battoirs en option
- Réglage du tablier pour s'adapter au concassage primaire ou secondaire
- Plaque perforée/obturatrice pour crible à barreaux
- Pompe de remplissage de carburant