

SPÉCIFICATIONS



K-IC 70

CONCASSEUR A PERCUSSION



Le K-IC 70 fournit une solution économique aux entrepreneurs pour réduire les coûts et recycler les déchets sur site avec de faibles coûts d'investissement et d'exploitation. Il est idéal pour le concassage et le stockage dans diverses applications de recyclage, y compris les déchets de construction et de démolition, le pavage d'asphalte, les briques et blocs d'argile et de béton, la porcelaine, la céramique, le verre etc.

La taille compacte, la facilité de transport, les temps d'installation rapides et le fonctionnement intuitif font de cette machine la solution idéale !

INFORMATIONS MACHINE

Longueur	8 500 mm
Largeur	2 300 mm
Hauteur	2 600 mm
Poids	13 000 kg

CONCASSEUR A PERCUSSION

Entrée concasseur	650x500 mm
Granulométrie	20-80 mm
Trémie (L x l)	2 400 mm x 1 700 mm

BLOC D'ALIMENTATION

Moteur Diesel
Stage V / Tier 4F / Stage 3A : 75 kW / 100 HP

AUTRES CARACTERISTIQUES

Séparateur magnétique
Système anti-poussière
Télécommande pour tous les mouvements
Alimentateur vibrant
Convoyeur de produit

Toutes les spécifications listées, fournies par le constructeur, sont à jour mais susceptibles de changer.

