

HBC 1250

☰ FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

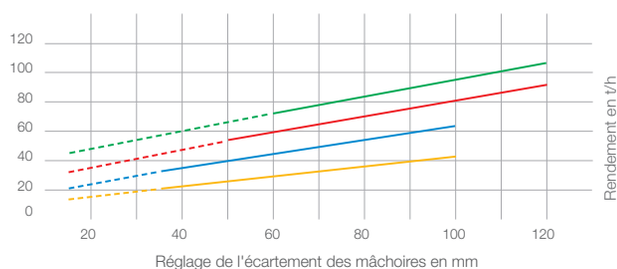


Image avec options de fonctionnalités

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

- ☰ BOITE À OUTILS HBC
- ☰ SET D'ADAPTATEURS HYDRAULIQUES
- ☰ AIMANT
- ☰ H-Lock SYSTÈMES D'ATTACHE RAPIDE
- ☰ COMMANDE DE CONTRÔLE DE CONCASSAGE
- ☰ UNITE DE SUPPRESSION DE POUSSIÈRE
- ☰ APPAREIL DE MESURE DE ROTATION
- ☰ DENTS

Performance du HARTL CRUSHER*



* Les données de performance peuvent varier en fonction du matériau. Performance de la production avec un matériau moyennement dur dans des conditions optimales et en observant la durée de l'oscillation.

- HBC 650
- HBC 750
- HBC 950
- HBC 1250

MODÈLE	HBC 1250
Poids de l'excavatrice (t)**	≥ 35
Ouverture des mâchoires du concasseur L/H (mm)	1250 x 570
Rotation (rpm)	350
Volume de charge (m ³)	1,66
Puissance moteur hydraulique (cc)	150
Niveau de puissance sonore dB(A)	L _{W,A} 110,5
Débit huile (l/min)	> 290
Pression d'huile (bar)	220
Réglages écartement (mm)***	60-120/12-65

Système d'articulation	Poussée vers le haut
La construction globale	HARDOX 450
Bielle	En acier moulé
Système de graissage	Centralisé en 1 point
IN/OUT acc. ISO 6162 (SAE J518c)	1 1/4" 6000psi bride
DRAIN acc. ISO 6162 (SAE J518c)	1/2" 3000psi bride

Longueur (mm)	2570
Largeur (mm)	1820
Hauteur (mm)	1550
Poids (kg)	5720

Température de fonctionnement (° C)	- 10 / + 60
Code HS	84742000
Garantie	12 mois

Données sans garantie, soumises aux modifications techniques.

** Toujours consulter et respecter les directives de capacité de levage de votre machine pour assurer une opération sûre du concasseur.

*** Selon le volet d'articulation inséré