



BROYEURS-ET-CHIPPERS

VERSION | R240BHHP21CN



ÉQUIPEMENT DE BASE

- ROTOR | Couteaux + Marteaux
- Couteaux aiguisables (acier trempé)
- Marteaux mobiles réversibles (acier trempé)
- Grille d'affinage fixe amovible
- Rouleau ameneur hydraulique réglable en vitesse et réversible
- Goulotte d'évacuation orientable et avec déflecteur réglable
- Trémie large et pratique
- Système de graissage des roulements
- OBS - On Board System (Système de contrôle multifonctionnel avec Nostress)
- Transmission par courroies avec accouplement hydrodynamique
- Essieu sur chenilles
- Console à deux leviers
- HONDA GX630
- Démarreur électrique

ACCESSOIRES

- Rallonge goulotte d'évacuation (400 mm)

SYSTÈME DE COUPE

Couteaux (acier trempé)	N°	4
Marteaux (acier trempé)	N°	16
Contre-couteau	N°	1

CARACTÉRISTIQUES

Production horaire	m ³ /h*	7 - 10
Ouverture de broyage	mm	286 x 90
À broyer - Ø max.*	mm	90

FORCE MOTRICE

Puissance	hp/kW	21 / 15,5
Source d'énergie		Essence
Moteur		HONDA GX630
Consommation de carburant	litres/h	4,8

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Longueur	mm	2740
Largeur	mm	1040
Hauteur	mm	1900
Hauteur de déchargement	mm	1900
Hauteur d'introduction	mm	1015
Ouverture d'introduction	mm	700 x 660
Poids: NET	kg	750

* Matière entrante - Donnée dépendante du type de matériel et des conditions de travail.



CONDITIONS	
Origine du produit	Fabriqué en Italie
Garantie	La garantie est celle requise par la loi et elle est valable uniquement sur présentation du document de vente de la machine.
Livraison - Pièces de rechange originales	Normalement disponibles, 45 jours max (à partir de la date de la commande)
Identifiant - numéro SCIP (lien)	https://echa.europa.eu/it/scip-database

Les produits sont sujets à évolution technique et ce site web peut ne pas être entièrement mis à jour.
Les données indiquées dans les tableaux, les photos et les images doivent être considérées comme informatives et non contraignantes.