

BROYEURS-ET-CHIPPERS

VERSION | R230BH21SN-M



<u> </u>				
FOU	IPEN	IFNT	DE E	RASE

- ROTOR | Marteaux
- Marteaux mobiles réversibles (acier trempé)
- Grille d'affinage fixe amovible
- Rouleau ameneur hydraulique réglable en vitesse et réversible
- Goulotte d'évacuation repliable, orientable et avec déflecteur réglable
- Trémie repliable, large et pratique
- Système de graissage des roulements
- Console
- OBS On Board System (Système de contrôle multifonctionnel avec Nostress)
- Essieu autotracté + 2 roues antérieures à griffes
- GENTLE LAWN STEERING (différentiel hydraulique)
- Axe antérieur pivotant
- Frein à pied
- Transmission par courroies avec accouplement hydrodynamique
- HONDA GX630
- Démarreur électrique

SYSTÈME DE COUPE

ACCESSOIRES

Couteaux (acier trempé)	N°	/
Marteaux (acier trempé)	N°	24
Contre-couteau	N°	1
CARACTÉRISTIQUES		

Production horaire	m³/h*	7 - 9
Ouverture de broyage	mm	230 x 110
À broyer - Ø max.*	mm	110

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	1860/2450
Largeur	mm	750
Hauteur	mm	1540/1850
Hauteur de déchargement	mm	1850
Hauteur d'introduction	mm	1030
Ouverture d'introduction	mm	615 x 585
Poids: NET	kg	540

^{*} 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 machin
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.