

BROYEURS-ET-CHIPPERS

VERSION | R340DL560TR0FRAN-M



<u> </u>				
FOLL	IPEN	IFNT	DE B	ASF

- ROTOR | Marteaux
- Marteaux mobiles réversibles (acier trempé)
- Grille d'affinage fixe amovible
- Rouleau ameneur hydraulique réglable en vitesse et réversible
- Tapis ameneur d'entrée en acier 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 routier homologué + Timon réglable avec anneau d'attelage Ø 68 mm
- KOHLER KDI1903TCR
- Démarreur électrique

CESS	

Poids: NET

ACCESSORES		
SYSTÈME DE COUPE		
Couteaux (acier trempé)	N°	/
Marteaux (acier trempé)	N°	40
Contre-couteau	N°	1
CARACTÉRISTIQUES		
Production horaire	m³/h*	25 - 30
Ouverture de broyage	mm	390 x 180
À broyer - Ø max.*	mm	180
FORCE MOTRICE		
Puissance	hp/kW	56 / 42
Source d'énergie		Diesel
Moteur		KOHLER KDI1903TCR
Consommation de carburant	litres/h	9,6
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES		
Longueur	mm	4425
Largeur	mm	1570
Hauteur	mm	2535
Hauteur de déchargement	mm	2535
Hauteur d'introduction	mm	725
Ouverture d'introduction	mm	1360 x 880

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

kg

1655



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.