

BROYEURS-ET-CHIPPERS

VERSION | R280DK260TRON-M



ÉQUIPEMENT DE BASE

- 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
- KUBOTA D1105
- Démarreur électrique

ACCESSOIRES

Poids: NET

- Rallonge goulotte d'évacuation (400 mm)

- Rallonge goulotte d'evacuation (400 mm)		
SYSTÈME DE COUPE		
Couteaux (acier trempé)	N°	/
Marteaux (acier trempé)	N°	24
Contre-couteau	N°	1
CARACTÉRISTIQUES		
Production horaire	m³/h*	13 - 18
Ouverture de broyage	mm	270 x 150
À broyer - Ø max.*	mm	150
FORCE MOTRICE		
Puissance	hp/kW	25 / 18,5
Source d'énergie		Diesel
Moteur		KUBOTA D1105
Consommation de carburant	litres/h	4,8
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES		
Longueur	mm	3470
Largeur	mm	1470
Hauteur	mm	2280
Hauteur de déchargement	mm	2280
Hauteur d'introduction	mm	700
Ouverture d'introduction	mm	1205 x 870

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

750



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.