



BROYEURS-CHIPPERS

## VERSION | R280BB400TRGN



## 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
- 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 attelage à boule
- BRIGGS & STRATTON VANGUARD EFI40
- Démarreur électrique

## ACCESSOIRES

- Rallonge goulotte d'évacuation (400 mm)

## SYSTÈME DE COUPE

|                         |    |    |
|-------------------------|----|----|
| Couteaux (acier trempé) | N° | 4  |
| Marteaux (acier trempé) | N° | 20 |
| Contre-couteau          | N° | 1  |

## CARACTÉRISTIQUES

|                      |                    |           |
|----------------------|--------------------|-----------|
| Production horaire   | m <sup>3</sup> /h* | 15 - 20   |
| Ouverture de broyage | mm                 | 270 x 150 |
| À broyer - Ø max.*   | mm                 | 150       |

## FORCE MOTRICE

|                           |          |                                  |
|---------------------------|----------|----------------------------------|
| Puissance                 | hp/kW    | 40 / 29,9                        |
| Source d'énergie          |          | Essence                          |
| Moteur                    |          | BRIGGS & STRATTON VANGUARD EFI40 |
| Consommation de carburant | litres/h | 5,5                              |

## 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 |
| Poids: NET               | kg | 730        |

\* 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)          | <a href="https://echa.europa.eu/it/scip-database">https://echa.europa.eu/it/scip-database</a>                                |

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.