

Broyeur de branches sur remorque - couteaux

→ MGE GREEN SERVICE TIMBERWOLFF TW125PH

Moteur essence Honda GX630 V-Twin



→ CARACTÉRISTIQUES

- Puissance : 14.9 kw / 20 CV
- Vitesse moteur : 3 600 tr/min
- Capacité du réservoir carburant : 18 L
- Consommation : 4 l/h
- Rendement indicatif de broyage : 2 tonnes / h
- Diamètre maxi. de branches : 125 mm
- Orientation buse éjection : 270°

- Nombre de couteaux : 2
- Nombre de rouleaux : 2
- Nombre de lame par rouleau : 6 lames
- Largeur de rouleau : 140 mm
- Dimensions (transport : L x l x h) : 2 625 x 1 335 x 2 270 mm
- Dimensions (travail : L x l x h) : 3 165 x 1 335 x 2 270 mm
- Hauteur sortie goulotte éjection : 2 270 mm
- Chapeau de goulotte réglable
- Poids : 585 kg
- Pression des pneus : 2.2 bars
- Niveau de puissance sonore garanti : 120 dB (Lwa)

→ ÉQUIPEMENTS

- Roue de secours
- Rideau anti-projections sur la trémie
- Barre d'arrêt d'urgence et coup de poing d'arrêt d'urgence des rouleaux d'entraînements
- Système automatique de réglage de l'alimentation des rouleaux en fonction de charge des branches
- Attelage par anneau ou timon boule

→ DOMAINES D'APPLICATION

- Utilisation pour le broyage de branches, de bûches, de sapins et de lauriers.

