

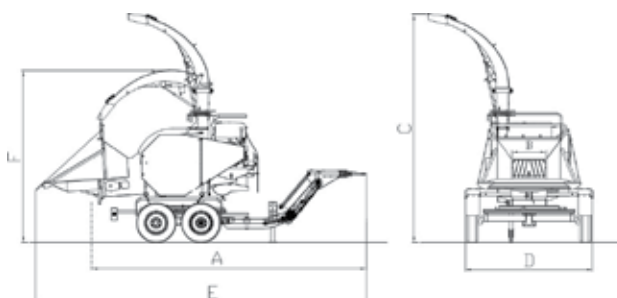


### ■ VERSION CHÂSSIS ROUTIER HOMOLOGUÉ DREAL

Le broyeur HM 6-300 VM réduit des troncs d'arbres pouvant mesurer jusqu'à 30 cm de diamètre, de manière fiable, grâce à un système d'alimentation à commande hydraulique avec tapis et rouleau ameneurs.

Le système éprouvé de calibrage des plaquettes (rotor à couteaux + grille de calibrage + vis sans fin + volant d'inertie éjecteur) permet d'obtenir des plaquettes bois parfaitement calibrées en G30, G50.

Cette déchiqueteuse à plaquettes bois se distingue par ses performances exceptionnelles, son moteur autonome HATZ d'une grande fiabilité ainsi que son châssis, qui peut être tracté sur route par un véhicule léger.



		HM 6-300 VM
Nombre de couteaux		6
Dimensions de l'ouverture d'alimentation	haut.	300 mm
	larg. (B)	539 mm
Hauteur de transport (F)		2 782 mm
Largeur de transport (D)		2 110 mm
Longueur totale (A)		4 520 mm
Longueur au travail (E)		5 350 mm
Hauteur table d'alimentation		960 mm
Hauteur max. goulotte (C)		3 681 mm
Charge au point d'attelage		100 kg
Poids		3 500 kg

### + POINTS FORTS TECHNOLOGIQUES



**Moteur Hatz 4L41C**  
à refroidissement à air.



**Châssis routier 80 km/h** et timon réglable tractable par un VL facilitant le transport de la machine.



**Système d'alimentation puissant** à vitesse réglable. (rouleau et tapis ameneur en acier à dents d'entraînement soudées).



#### EXCLUSIVITÉ HEIZOMAT

**Soufflerie à volant d'inertie** :  
. bonne éjection des plaquettes  
. réserve de puissance.



**Tourelle orientable à 380°** et casquette d'éjection réglable.



**Rotor à couteaux** à changement rapide.



**Grilles de calibrage interchangeables** selon la taille de plaquettes souhaitée.



**Système de commande no-stress Heizhack HE 002** pour réguler l'avancée du bois à déchiqueter en fonction de la puissance d'entraînement.

### ■ DONNÉES TECHNIQUES & ÉQUIPEMENTS BROyeurs

ALIMENTATION :	. un rouleau ameneur avec dents en acier (Ø 380 mm) . un tapis ameneur 600 mm de long . une table d'alimentation 1 000 mm de long
GRILLE :	35 / 40 mm (standard), 25 / 25 mm, 50 / 50 mm
ROTOR :	Ø 450 mm avec couteaux à changement rapide
VOLANT D'INERTIE :	Ø 1 120 mm, 60 mm d'épaisseur, 130 kg
ÉJECTION :	. cheminée orientable électriquement à 330°, rabattable assistée par amortisseur . casquette orientable électriquement
SYSTÈME DE COMMANDE NO-STRESS :	. régulation automatique de l'alimentation, réglable en continu . deux compteurs horaires qui enregistrent les durées de fonctionnement quotidiennes et totales . vitesse du tapis d'alimentation réglable en continu
DÉBIT ESTIMÉ :	jusqu'à 30 m³/h

### ■ DONNÉES TECHNIQUES & ÉQUIPEMENTS CHÂSSIS & MOTEUR

ENTRAÎNEMENT	moteur Hatz 4L41C, moteur diesel à quatre temps avec refroidissement à air et injection directe 48KW/65 CV
TOURELLE :	tournante à 270°
CHÂSSIS :	châssis ALKO double essieu 80 km/h, avec freinage à inertie, barre de traction réglable en hauteur, train de pneus 225/70 R 15
ATELAGE :	avec oeillet et barre d'attelage à boule selon DIN
CHARGE D'APPUI :	100 kg