



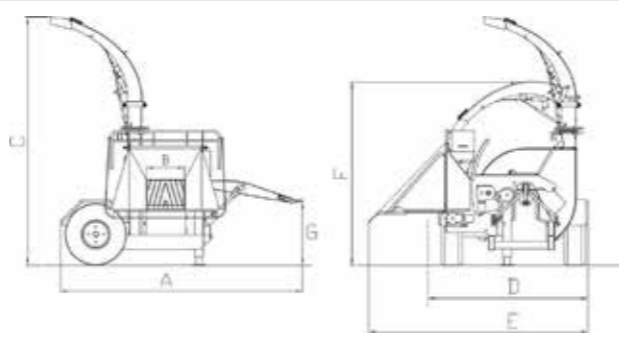
EXISTE EN 2 VERSIONS :

- CHÂSSIS 40 KM/H HOMOLOGUÉ DREAL
- FIXATION 3 POINTS

L'architecture simple et robuste du rotor à petits couteaux monté en alignement direct avec la prise de force du tracteur et avec le volant d'inertie d'1 tonne donne à ces déchiqueteuses une puissance de broyage exceptionnelle avec une puissance d'entraînement relativement faible pour broyer des troncs jusqu'à 40cm de diamètre et permet d'obtenir des plaquettes bois parfaitement calibrées.



**+** DIMENSIONS DE LA MACHINE



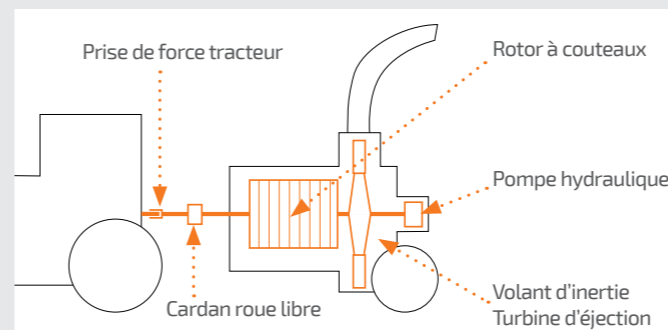
	HM 6-400	HM 8-400
Nombre de couteaux	6	8
Dimensions de l'ouverture d'alimentation	haut.	400 mm
	larg. (B)	539 mm
Hauteur de transport (F)	2 588 mm	2 588 mm
Largeur de transport (D)	2 265 mm	2 265 mm
Longueur totale (A)	3 427 mm	3 596 mm
Largeur au travail (E)	3 105 mm	3 105 mm
Hauteur max. goulotte (C)	3 502 mm	3 502 mm
Hauteur max. d'éjection	4 100 mm	4 100 mm
Hauteur table d'alimentation	790 mm	790 mm
Hauteur point d'attelage (G)	850 à 950 mm ajustable	
Charge au point d'attelage	910 kg	1 200 kg
Poids machine	3 200 kg	3 700 kg
Poids châssis	370 kg	390 kg



**+** POINTS FORTS TECHNOLOGIQUES

CHAÎNE CINÉMATIQUE EN LIGNE > PAS DE PERTE DE PUISSANCE

EXCLUSIVITÉ HEIZOMAT



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



Système de commande Heizohack HE 002 pour réguler l'avancée du bois à déchiqueter en fonction de la puissance d'entraînement.



Rotor à couteaux à changement rapide.



Système d'alimentation puissant rouleau et tapis ameneur en acier à dents d'entraînement soudées.



Grilles de calibrage interchangeables selon la taille de plaquettes souhaitée.



Goulotte et clapet d'éjection orientables électriquement.



Caisse à outils intégrée.



Tourelle à commande hydraulique en option.



Hauteur du point d'attelage ajustable de 850 à 950 mm.



Adaptateur pour timon bas 500mm (en option)

**+** DONNÉES TECHNIQUES & ÉQUIPEMENTS

ENTRAÎNEMENT :	Prise de force, 540 tr/min (recommandé) ou 750 tr/min puiss. mini * : 80CV      puiss. recommandée * : 120 CV      puiss. max * : 180CV      *(avec Pdf 540tr/min)
ALIMENTATION :	. un rouleau ameneur avec dents en acier (Ø 450 mm) . un tapis ameneur 700 mm de long . table d'alimentation 1 000 mm de long
GRILLE :	25/25 mm, 35/40 mm (standard), 50/50 mm, 50/50 mm avec déflecteurs et 60/60 mm avec déflecteur sur HM 8-400
ROTOR :	Ø 495 mm avec couteaux à changement rapide
VOLANT D'INERTIE :	Ø 1 370 mm, 60 / 90 mm d'épaisseur, 300 / 470 kg
ÉJECTION :	. cheminée orientable à 330° assistée par amortisseur . casquette orientable
SYSTÈME DE COMMANDE NO-STRESS :	. régulation automatique de l'alimentation, réglable en continu . trois compteurs horaires qui enregistrent les durées de fonctionnement quotidiennes et totales . vitesse du tapis d'alimentation réglable en continu
CHÂSSIS :	. fixation 3 points sur tracteur . ou châssis non freiné 40 km/h, avec un essieu tracté, arbre de transmission long, béquille, timon, gardes-boue et éclairage. Pneus 400/60 - 15.5
DÉBIT ESTIMÉ :	jusqu'à 50 m <sup>3</sup> /h
OPTIONS :	- orientation électrique de la goulotte d'éjection - orientation électrique de la casquette - goulotte hydraulique
	- rehausse de goulotte : 500 mm ou 1000 mm - timon bas (50 cm) - vérin hydraulique pour rabattre la table d'alimentation