



EXISTE EN 2 VERSIONS :

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

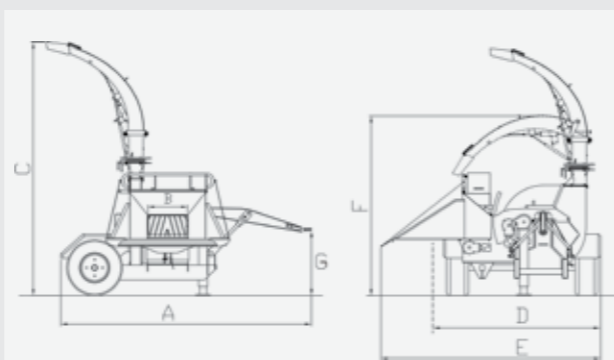
Le système éprouvé de calibrage des plaquettes (rotor à couteaux + grille de calibrage + vis sans fin + volant d'inertie éjecteur) permet d'obtenir des plaquettes bois parfaitement calibrées.

Un système d'alimentation puissant composé d'un cylindre d'alimentation et d'un tapis ameneur en acier à dents d'entraînement soudées garantit une amenee efficace du bois.



Adaptation possible sur UNIMOG

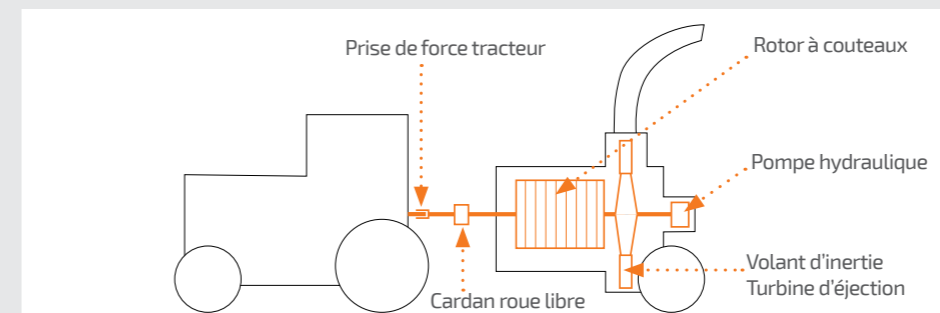
## + DIMENSIONS DE LA MACHINE



	HM 4-300	HM 6-300
Nombre de couteaux	4	6
Dimensions de l'ouverture d'alimentation	haut.	300 mm
	larg. (B)	370 mm
Hauteur de transport (F)	2 422 mm	2 422 mm
Largeur de transport (D)	2 265 mm	2 265 mm
Longueur totale (A)	3 213 mm	3 382 mm
Largeur au travail (E)	2 965 mm	2 965 mm
Hauteur table d'alimentation	850 mm	850 mm
Hauteur max. goulotte (C)	3 419 mm	3 419 mm
Hauteur d'attelage (G)	800 à 900 mm ajustable	
Charge au point d'attelage	490 kg	620 kg
Poids machine sans châssis	1 560 kg	1 740 kg
Poids avec châssis	1 850 kg	2 250 kg

## + POINTS FORTS TECHNOLOGIQUES

CHAÎNE CINÉMATIQUE EN LIGNE > PAS DE PERTE DE PUISSANCE



## EXCLUSIVITÉ HEIZOMAT



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



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.



Adaptateur pour timon bas 500 mm (en option)



Système de commande no-stress Heizohack HE 002 pour régler l'avancée du bois à déchiqeter en fonction de la puissance d'entraînement.



Extension liaison 3 points pour cardan roue libre (en option).



Goulotte orientable à 360° manuellement et casquette d'éjection réglable.

## + DONNÉES TECHNIQUES & ÉQUIPEMENTS

ENTRAÎNEMENT :	prise de force, 540 tr/min (recommandé) ou 750 tr/min puiss. mini * : 60cv    puiss. recommandée * : 80 cv    puiss. max * : 120cv    *(avec PdF 540tr/min)
ALIMENTATION :	. un rouleau ameneur avec dents en acier (Ø 380 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
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 à 330° rabattable assistée par amortisseur . casquette orientable
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
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 10/75-15.3
DÉBIT ESTIMÉ :	jusqu'à 30 m <sup>3</sup> /h
OPTIONS :	- orientation électrique de la goulotte d'éjection - orientation électrique de la casquette - rehausse de goulotte : 500 mm ou 1000 mm - timon bas (50 cm)