

Fiche technique

NHS 300f2 Standard Line



Diamètre max du tronc d'arbre [mm]	300
Puissance nécessaire [cv]	125/250
Tours PTO [tr./min.]	1000
Tours du disque de broyage Bois [tr/min]	1000
Couteaux [PCS]	4
Contre couteaux [PCS]	1
Incisions par tour [PCS]	2
Diamètre disque de broyage Bois [mm] / Poids [kg]	Ø960/290
Rouleau(x) d'alimentation hydraulique(s)	√
Contenance du réservoir d'huile hydraulique [L]	90
Réglage standard, Couteaux (Taille de Copeaux de bois) [mm]	20
NHS InfoCon	√
Compteur horaire/ Service de planification	√
Capacité par heure [m3]	60
Ouverture de l'entonnoir d'alimentation (l/H) [mm]	1180/600
Ouverture des rouleaux (H/l) [mm]	300/300
Goulotte d'évacuation	[option]
Roue libre, axe PTO	√
Accouplement de sécurité, axe PTO	√
Catégorie de suspension à 3 points	2
Poids net minimum pour les tracteurs, excl. Broyeur et grue	
- max. 5,7 mètres (max. 450 kg) Portée de la grue [kg]	5000
- max. 6,2 mètres (max. 480 kg) Portée de la grue [kg]	6000
AutoGrip (grip hydraulique)	√
Longueur [mm]	1850
Largeur [mm]	1650
Hauteur [mm]	3200
Poids [kg]	1460
Dimensions pour le transport (L/l/H) [m]	1,9/1,7/2,6
Puissance sonore (mesure sur le lieu de travail) [dBA]	88