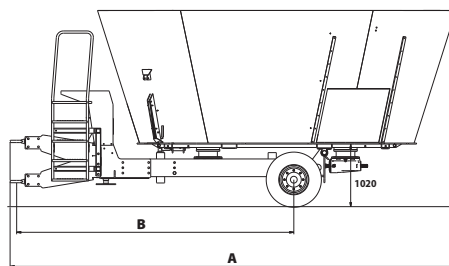
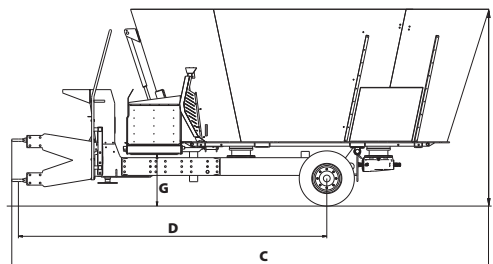
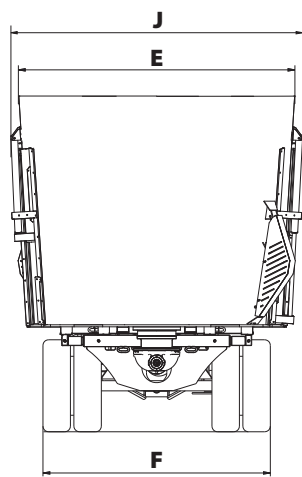


DUNKER T2 M

Hacheuse Mélangeuse Distributrice

Les machines sont livrées en conformité à la directive 2006/42/C complètes de livre d'instructions et coins arrête roues



		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Puissance demandée	Poids à vide	Poids à plein charge
	m ³	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kW - HP	kg	kg
Dunker T2 M 220	22	6.790	4.050	7.470	4.730	2.500	2.180	840	3.000	3.000	2.600	70 - 95	7.200 *	16.000
Dunker T2 M 250	25	6.830	4.050	7.510	4.730	2.520	2.180	840	3.190	3.190	2.600	74 - 100	7.820 *	16.000

* Poids indicatif. Le poids à vide peut varier selon les options installées sur la machine

Melange

Nombre de vis :

2 vis hacheuse mélangeuse verticales

Entrainement vis : 2 reducteurs epicicloïdales à renvoi angle

Changement de 2 vitesse de rotation de vis :

1ière vitesse : 18,8 rpm

2ième vitesse : 28,3 rpm

Option boîte de vitesse rapide :

1ière vitesse : 23 rpm

2ième vitesse : 34,5 rpm

DUNKER T2 M

Hacheuse Mélangeuse Distributrice

Les machines sont livrées en conformité à la directive 2006/42/CE, complètes de livre d'instructions et coins arrete roues

Organes de coupage

Nombre de couteaux sur la vis :

- mod. 220M & 250M : 8 sur chaque vis

Contrecouteaux à commande manuelle : 2

Optional:

- Couteaux avec renforce en tungstène
- Contrecouteaux à commande hydraulique

Système hydraulique

Actionnement par 2 attaches rapides au tracteur

Porté d'huile nécessaire : 25 l/min - 140 bar

Optional :

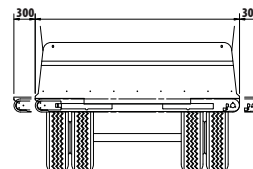
Système oléodynamique indépendant avec pompe services à engrenages

Système de déchargement

Type : porte de déchargement
antérieure droit et postérieure
gauche

Option :

Déchargement bilatéral avec bande en PVC
Déport laterale tapis de
dechargement



Système de pesage

Type : à 3 pesons, Ø 63 mm, sur le châssis

Utilisation : manuelle (pesage progressif)

Roues

Roues standard :

- mod. 220M & 250M : roues jumelles neuves 275/70 R22.5 sur essieu simple

Option :

- mod. 220M & 250M : roues jumelles neuves 285/70 R19.5 sur essieu simple surbaissé, h -50 mm, PTC 13.000 kg, largeur extérieure de la roue: 2.140 mm