



Machines Agricoles



P 7000

Utilisation :

Ramasser les rounds, démêler, couper, distribuer et pailler. Utilisable avec bottes rondes ou rectangulaires.
Mélangeuse par recyclage, désiler avec chargement de la caisse au godet.

Descriptif :

Pailleuse traînée d'une capacité réelle de **6.30m³**, permettant l'utilisation d'un tracteur à partir de 60 Cv. Chaque modèle peut être équipé d'une goulotte latérale (paillage jusqu'à 20 ml) ou d'une goulotte orientable (paillage jusqu'à 16 ml) ou de la double goulotte.

La **P7000** est disponible en **2 versions de démêlage** :

- 1 démêleur à entraînement mécanique préconisé pour ensilage herbe humide et compacte, paille en rounds ou en bigs à brins durs, foin à brins courts.
- 2 démêleurs à entraînement mécanique permettant de passer tous types de foin longs et durs, les enrubannés et autres matières filandreuses...

Capacité de chargement :

2 Rounds Ø2ml ou 3 Ø1.5ml / 2 Bigs Lg 2.5ml.



Nos + produits ...

Fabrication **SIMPLE et ROBUSTE** assurant longévité
 Soudures continues sans masticage
 Commandes électriques de série et débouchable
 Boitier 2 vitesses (désilage et paillage)
 Fond de turbine en ép. 6mm, flancs en ép. 3mm avec renforts, fond en ép. 4mm avec barrettes d'usures
 Chaines de tapis Ø 12mm galvanisées et boulonnées
 Barrettes renforcées démontables
 Entraînement du tapis par réducteur hydraulique
 Fonds démontables et interchangeables facilement
 Caisse large (1,5 Ml intérieure), trappe de nettoyage
 Essieu de 70 freiné, Roues à carcasse radiale 285/70 R19.5

Grande facilité d'utilisation et d'entretien

CE : matériel conforme aux normes réglementaires

Excellent rapport Qualité/Prix (tarif à partir de 19 970€)

Caractéristiques :

Volume de caisse (m³) après démêleur			6.30
Dimensions intérieures de caisse			
	Longueur porte fermée	MI	2.80
	Largeur	MI	1.50
	Hauteur	MI	1.50
Dimensions hors tout (Modèle goulotte latérale)			
	Longueur porte fermée	MI	5.04
	Largeur goulotte fermée	MI	2.40
	Hauteur	MI	2.75
Puissance tracteur recommandée (Cv)			60
Débit huile tracteur requis (L/min mini/maxi)			25-60
Pression tracteur requise (Bar)			160/200