

# PLANTEUSE DE CANNE A SUCRE

## PMC 181

## SUGAR CANE PLANTER

## PMC 181



**ROBUSTE  
POLYVALENTE  
MANIABLE  
COMPACTE**



Les caractéristiques techniques sont données à titre indicatif : elles sont susceptibles d'être modifiées sans préavis



1 Rue des Frères Desjardin - 02590 ETREILLERS - FRANCE

Tél. : (33) 03 23 50 80 00

Fax : (33) 03 23 68 70 01

<http://www.delaplace.com>

EMAIL: [ventes@delaplace.com](mailto:ventes@delaplace.com)

# delaplace - mouzon



**Attelage porté 3 points cat. II (pas d'accessoire sur le tracteur). • Entraînement par les roues avec boîte de vitesse double à pignons et chaînes • 2 réserves de cannes pivotantes pour faciliter le chargement • alimentation manuelle des boutures. 1 ou 2 opérateurs selon densité de plantation • contrôle de la densité de plantation par 6 rouleaux pneumatiques. La boîte de vitesse donne 16 densités de plantation de 0,5 à 3,7 mètres de cannes par mètre planté • tronçonneur à couteaux rotatifs entraîné par boîte de vitesse donnant 6 longueurs de boutures de 0,34 à 0,48 m la densité de plantation et la longueur des boutures ont des réglages indépendants • traitement des boutures par système de pulvérisation épandage d'engrais dans le sillon de chaque côté des boutures • recouvrement des boutures par disque • ouverture du sillon par soc à profondeur réglable de 0 à 30 cms.**

#### POLYVALENCE :

**La planteuse de canne à sucre est la plus polyvalente actuellement sur le marché. Elle utilise l'attelage 3 points et s'attelle à tous les tracteurs à partir de 80 CV. Elle ne nécessite aucun accessoire sur le tracteur, tous les organes étant entraînés par les roues de la planteuse. La compacité place le centre de gravité très près du tracteur, même chargée, ce qui supprime les problèmes de cabrage.**

**Départ de l'attelage et d'une roue pour plantation étroite à partir de 0,9 m entre rangs • soc épierreur fixé à l'avant du soc principal • soc épierreur fixé sur barre porte-outils indépendant pour conditions très difficiles • recouvrement par dent avec ou sans roue plumbeuse • possibilité de livrer la planteuse sans fertiliseur et sans pulvérisateur.**

#### PRODUCTIVITE :

**Le principe du chargement des boutures d'alimentation et de tronçonnage en font une planteuse très rapide jusqu'à 4 km/h avec 1 opérateur, 8 km/h avec 2 opérateurs.**

**La conception du poste de travail assure confort et régularité. (Il est inutile de maintenir les cannes pendant leur descente vers le tronçonneur, les rouleaux d'alimentation le font automatiquement.) Si l'on ajoute aux grandes qualités de la planteuse, une bonne organisation du chantier de plantation, la productivité de la planteuse PMC devient très importante.**

**Boutures jusqu'à 600 Kgs ; engrais : jusqu'à 110 kgs insecticides : 50 litres poids : 650 à 740 Kgs selon équipement**

**Points linkage cat. II (no accessories on the tractor) • drawn by the wheels with a double gear box • baskets for canes, which can be pivoted for easy loading • manual feeding of the cuttings, 1 or 2 operators depending on the density of the plantation V control of the density of the plantation by 6 rubber rollers — the Ger. gives 16 densities of plantation from 0,5 to 3,7 m of canes per meter planted • gear box drawn chopper with rotating knives giving 6 cutting lengths from 0,34 to 0,48 un independent settings for the density of plantation and the length of the cuttings n treatment of the cuttings • treatment of the cuttings by means of the spraying system • fertiliser spreading in the furrow to both sides of the cuttings • recovering of the cuttings by discs • furrow opened by a share, with depth varying from 0 to 30 cms.**

#### POLYVALENT :

**The PMC sugar cane planter is the most polyvalent planter on the market at the present time.**

**It is used with 3 point linkage, and can be hitched to all tractors from 80 hp upwards. No accessories are needed on the tractor, since all the parts are pulled by the wheels of the planter. Its compactness means that the centre of gravity is very near the tractor, even when loaded, which eliminates all problems of tipping up.**

**• linkage and one wheel can be offset for narrow plantation from 0,9 m between rows n stoning share fixed to the front of the main share • stoning share fixed to an independent tool bar for use in very difficult conditions • recovering by disc with or whitout press-wheel • possibility of delivering the planter without fertiliser and without the sprayer system.**

#### PRODUCTIVITY :

**The principle behind the loading, the feeding. and the chopping of the cuttings make it a very fast planter up to 4 km/h with 1 operator, 8 km/h with 2 operators.**

**The working area has been designed to assure comfort and regularity. (There is no need to hold the canes during their descent to the chopper, the rollers do this automatically). If we add to the excellent qualities of the planter, an efficient organisation of the plantation, the productivity of the PMC planter becomes quite substantial.**

**Cuttings : up to 600 Kgs ; fertiliser : up to 100 Kgs ; insecticide : 50 litres ; weight : 650 Kgs to 740 Kgs depending on the different equipment.**