



Concepteur - Fabricant

contacts@pulverisations21.com
www.pulverisations21.com

Pulvérisateur CONFINÉ, Jets Portés, ou Pneumatique OU Combiné Jets Portés et Pneumatique*

Ce matériel est agréé, par le ministère de l'agriculture, pour les limitations de dérive

Capacité	PORTÉ			TRACTÉ			
<i>Autre nous consulter</i>	300 L	400 L	600 L	300L/400L	600 L	900 L	1000/1200/1500L
<i>Largeur minimale, hors tout, des panneaux intérieurs (autres dimensions possibles)</i>							
	1240	1240	1440	Voici ci-dessous			

Double turbine sur embrayage centrifuge, débrayable, à 2 vitesses.
Pompe volumétrique pistons membranes 113 L/mn (ou 82 L/mn)
Triple filtrages à cartouche inoxydable démontable.
Buses céramiques précises, type ALBUZ.
Brassage hydraulique efficace pouvant se limiter ou s'obturer.
Réservoir à vidage entonnoir, (cloisonné sur 5000L tracté)
Vannes multiservices pour lances, hydros, rampes...
Gaine d'air en polyuréthane pour une longévité de service
Toutes parties métalliques galvanisées à chaud plus peinture époxy sur rampe et cellule
Vannes électriques à retour calibré
Essieu bogie
Timon articulé et transmission homocinétique

Panneaux PHD rotomoulé avec retour sur toute la circonférence obligeant les embruns à ruisseler dans le bac

Grand Modèle
Largeur : 1m20
Hauteur : 1m40 ou 1m70 (standard) ou 2m

Petit Modèle
Largeur : 750
Hauteur : 1400 ou 1650

NOUVEAU :
Indicateur de niveau sec

ANTDERIV - V S21

Matériel le plus court, le plus léger, la meilleure répartition de charge, simplicité d'accessibilité à tous les éléments.

La plus grande surface de récupération, largeur standard 1m20. La turbine à l'arrière étouffe le bruit, élimine l'usure de tous tuyaux.

COMPLET DU KIT ENVIRONNEMENTAL, LAVAGE À LA PARCELLE :

Toutes manoeuvres, depuis le côté gauche

- ∞ Rince circuit (sans retour dans le réservoir principal sur tracté)
- ∞ Canne aspirante, Rince bidon, Lave mains, Rince cuve
- ∞ Kit pour laver l'extérieur du pulvérisateur dans le champ
- ∞ Eclairage led routier protégé - Gyrophare

DE SÉRIE :

i Avec extension indépendante des panneaux intérieurs et extérieurs et Relevage indépendant du tunnel droit et gauche avec 6 double effets à commande électrique*

i Si mouvements hydraulique dispensable voir moins value*

OPTIONS

- ∞ 2/2 vérins pour extension
- ∞ Régulateur à commande électrique
- ∞ Lecture de pression en cabine
- ∞ DPAA ou DPAA avec antenne GPS
- ∞ Contrôleur de débit avec régulation électromécanique
- ∞ Contrôleur de débit avec régulation électromécanique indiquant le débit restant sur la végétation
- ∞ Programmation des extensions hydrauliques des 2 panneaux extérieurs
- ∞ Circuit continu
- ∞ Suivis de sols des 2 panneaux extérieurs / des 4 panneaux
- * Combiné jets portés et pneumatique
- ∞ Indicateur de niveau sec uniquement sur modèle tracté



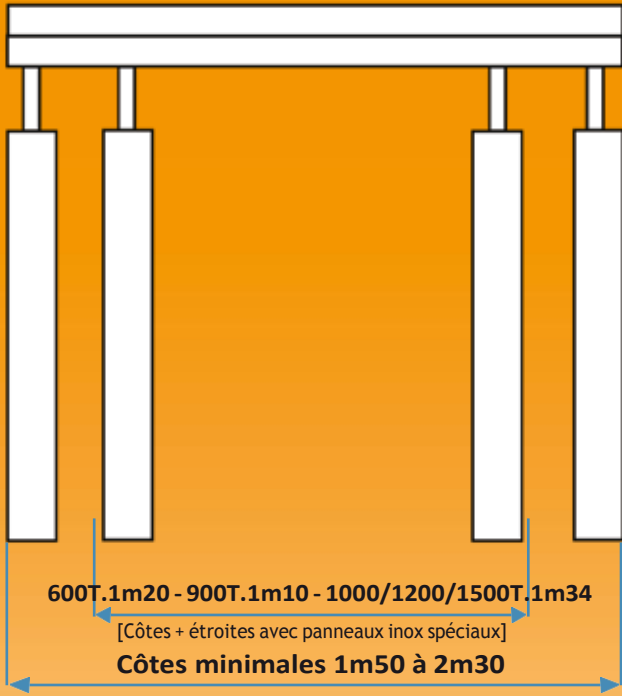
600T 2m58 - 900T 2m76 - 1000/1200/1500T 2m90 0m60

Poids du 900L = 800 Kg

	PORTÉ			TRACTÉ					
Capacité (Litres)	300 L	400 L	600 L	300 L	600 L	800 L	900 L / 1000 L	1200 L	1500 L

i Moins-value*

Sans l'extension indépendante des panneaux intérieurs et avec seulement 4 double effets à commande électrique
Sans le relevage indépendant du panneau droit et du panneau gauche avec seulement 2 double effets à commande électrique
Sans DE à commande électrique



Pompe de pulvérisation à entraînement hydraulique pour permettre à l'opérateur de neutraliser la ventilation depuis le poste de conduite, en conservant le brassage

Manoeuvre Hydraulique par Joystick 4 fonctions sur 1 seul élément

Rince bidon dans filtre panier, rince réservoir

Filtre aspiration, filtre récupération, filtre de secteur à accès aisé depuis le côté gauche



Canne aspirante, vanne de rinçage, vanne de vidange à accès aisé
Tableau de tout élément de lavage et rinçage, avec accessibilité depuis le côté gauche

* S21 se réserve le droit de toutes modifications sans préavis