

OSELLA

THE BEST SOLUTION FOR AGRICULTURE

ATOMISEURS TRAIÎNÉS ATMTL

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- CHÂSSIS ZINGUÉ À CHAUD
- CUVE EN POLYÉTHYLÈNE
- CUVE LAVE MAINS
- CUVE LAVE APPAREIL
- ROUES AVEC ESSIEU RÉGLABLE
- FILTRE AVEC VALVE ANTIVIDAGE
- POMPE À MEMBRANE AVEC VALVE
- GROUPE DE COMMANDE À DISTANCE
- AGITATEUR HYDRAULIQUE
- 14 DOUBLE JETS RÉGLABLES
- 9 PALES EN POLYESTER/NYLON À INCLINATIO
- EMBRAYAGE
- TURBINE 2 VITESSES
- DÉBRAYAGE
- PROTECTIONS



www.osellasrl.it

ACCESSOIRES SUR DEMANDE



**ELEKTRISCHE
BEDIENUNGSARMATUR**



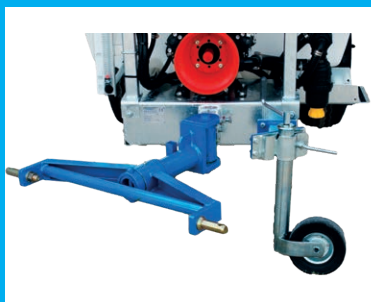
**MÉLANGEUR HYDRAULIQUE
SUR LE FILTRE**



**KIT POUR LE LAVAGE DES
CISTERNES**



**EQUIPMENT ÉLÉTRIQUE
LED**



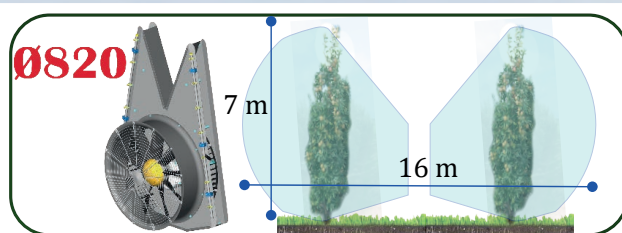
TIMON BRAQUANT



COMPUTER BRAVO 180S

Atomiseur remorqué de qualité adapté aux traitements de sixième récolte de moyenne/grande densité de plantation. Grâce à sa petite taille, à son excellente maniabilité et à son ventilateur haute performance, il est adapté pour un traitement uniforme et symétrique des cultures en espalier. Le nouvel atomiseur remorqué présente une installation lave-circuit et lave-mains intégrés dans le réservoir principal, un cadre avec une attention aux détails pour être fiable, gérable et productif. Possibilité d'installation avec plusieurs composants, y compris les gouvernails, l'hydraulique et les ordinateurs. Équipé d'un ventilateur de 820 mm entièrement fabriqué en Italie. Les avantages sont une distribution ciblée, une pénétration accrue de la végétation, une excellente symétrie du traitement, la réduction considérable de la dérive permettant d'obtenir un traitement de qualité. Les 9 pales de ventilateur sont en matériau composite et sont réglables selon trois angles différents pour pouvoir adapter l'unité à la puissance du tracteur disponible. Les ventilateurs linéaires sont équipés de série d'un embrayage centrifuge métallique avec ferodo et redresseur fixe à la sortie d'air qui permet une meilleure répartition de l'air.

Sur les groupes les multiplicateurs sont montés à une vitesse et un point neutre. Les atomiseurs sont configurables avec une large gamme de pompes haute pression. Disponible en versions 1000, 1500, 2000, 3000 litres



600Lt.	Ø720 - Ø820	105Lt/min - 116Lt/min	2+N	≥ 45 Cv	L=100cm P=230cm H=198cm	395 Kg.
800 Lt.	Ø720 - Ø820	105Lt/min - 116Lt/min	2+N	≥ 45 Cv	L=110cm P=250cm H=203cm	440 Kg.
1000 Lt.	Ø820	116Lt/min	2+N	≥ 60 Cv	L=120cm P=273cm H=210cm	610 Kg.
1500 Lt.	Ø820	116Lt/min	2+N	≥ 60 Cv	L=130cm P=305cm H=220cm	680 Kg.
2000 Lt.	Ø820	116Lt/min - 150Lt/min	2+N	≥ 70 Cv	L=155cm P=320cm H=221cm	716 Kg.
3000 Lt.	Ø820	150Lt/min - 170Lt/min	2+N	≥ 80 Cv	L=182cm P=347cm H=222cm	1100 Kg.



Follow Us



OSELLA & C srl
Via Vittoria n°2 26038 Torre de' Picanardi (CR) TEL. +390375-394105
E-mail: info@osellasrl.it website: www.osellasrl.it