

OSELLA

THE BEST SOLUTION FOR AGRICULTURE

ATOMISEURS TRAIÎNÉS ATMTP

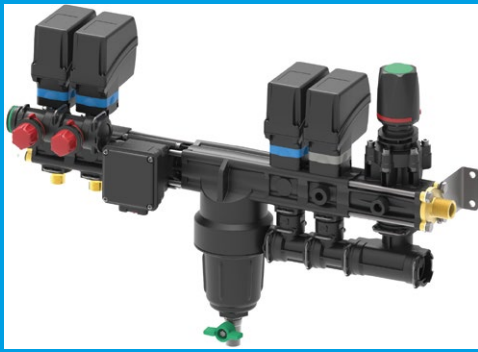
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- 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 INCLINAISON RÉGLABLE.
- EMBRAYAGE
- TURBINE 2 VITESSES
- DÉBRAYAGE
- PROTECTIONS



www.osellasrl.it

ACCESSOIRES SUR DEMANDE



**ELEKTRISCHE
BEDIENUNGSARMATUR**



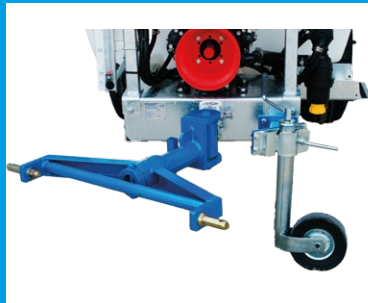
**MÉLANGEUR HYDRAULIQUE
SUR LE FILTRE**



**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 des traitements précis sur les vignobles à auvent, les vergers, les oliveraies et les pépinières.

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.

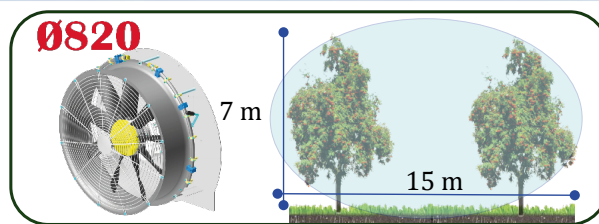
Possibilité d'installation avec plusieurs composants, y compris les gouvernails, l'hydraulique et les ordinateurs.

Équipé d'un ventilateur de 820 mm entièrement fabriqué en Italie.

Les 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 peuvent être équipés d'un embrayage centrifuge en métal avec ferodo. 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=125cm	375 Kg.
800 Lt.	Ø720 - Ø820	105Lt/min - 116Lt/min	2+N	≥ 45 Cv	L=110cm P=250cm H=130cm	420 Kg.
1000 Lt.	Ø820	116Lt/min	2+N	≥ 60 Cv	L=120cm P=273cm H=138cm	590 Kg.
1500 Lt.	Ø820	116Lt/min	2+N	≥ 60 Cv	L=130cm P=305cm H=144cm	660 Kg.
2000 Lt.	Ø820	116Lt/min - 150Lt/min	2+N	≥ 70 Cv	L=155cm P=320cm H=164cm	696 Kg.
3000 Lt.	Ø820	150Lt/min - 170Lt/min	2+N	≥ 80 Cv	L=182cm P=347cm H=185cm	1080 Kg.



Follow Us



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