

OSELLA

THE BEST SOLUTION FOR AGRICULTURE

ATOMISEURS PORTÉS ATM OSPM

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- CHÂSSIS ZINGUÉ À CHAUD
- CUVE EN POLYÉTHYLÈNE
- CUVE LAVE MAINS
- CUVE LAVE APPAREIL
- POMPE À MEMBRANE AVEC VALVE
- GROUPE DE COMMANDE À DISTANCE
- AGITATEUR HYDRAULIQUE
- GROUPE FILTRE AVEC VALVE ANTIVID
- TURBINE Ø 620-24"
- TURBINE Ø 720-28" AVEC EMBRAYEAGE
- 10 BUSES DOUBLES RÉGLABLES
- PALES EN POLYESTER/NYLON À INCLINAISON RÉGLABLES.
- DÉBRAYAGE

TURBINE APPLICABLE: Ø 720 - 28" - 12 NOZZLES



www.osellasrl.it

ACCESSOIRES SUR DEMANDE



**ELEKTRISCHE
BEDIENUNGSARMATUR**



**MÉLANGEUR HYDRAULIQUE
SUR LE FILTRE**



**KIT POUR LE LAVAGE DES
CISTERNES**



**EQUIPMENT ÉLÉTRIQUE
LED**



KIT À BASSE VOLUME

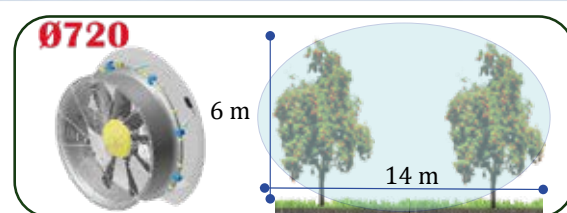
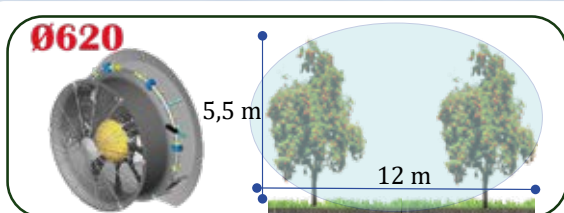


REDRESSEUR D'AIR

Un atomiseur remorqué au troisième point, indiqué pour les traitements sur les cultures aux petites/moyennes densités de plantation. Grâce à sa taille compacte et à son ventilateur haute performance, il est adapté pour des traitements précis sur les vignobles à auvent, les vergers situés à la fois dans les zones vallonnées et dans les plaines. La nouvelle ligne ATM OSPM dispose d'un réservoir aux lignes modernes qui intègre dans sa forme compacte les réservoirs de lavage de l'installation et les lave-mains, un cadre solide innovant et des composants de qualité. Équipé d'un ventilateur de 620 et 720 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'embrayage centrifuge métallique avec ferodo et redresseur fixe à la sortie d'air qui vous permet d'avoir 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 400, 500, 600 litres



400 Lt.



Ø620 - Ø720



55Lt/min - 80Lt/min



1+N



≥ 40 Cv



L=100cm P=140cm H=135cm



215 Kg.

500 Lt.

Ø620 - Ø720

55Lt/min - 80Lt/min

1+N

≥ 50 Cv

L=120cm P=140cm H=135cm

225 Kg.

600 Lt.

Ø620 - Ø720

55Lt/min - 80Lt/min

1+N

≥ 50 Cv

L=120cm P=140cm H=150cm

230 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