



THE BEST SOLUTION FOR AGRICULTURE

ATOMISEURS PORTÉS ATM 3PM

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 INCLINATION 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



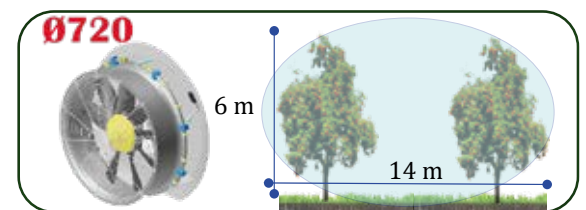
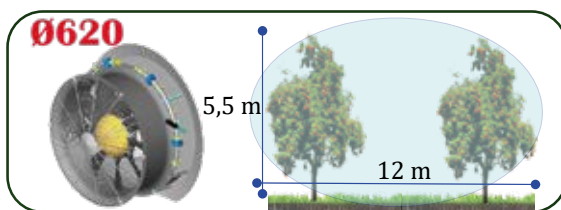
KIT À BASSE VOLUME



REDRESSEUR D'AIR

Un atomiseur porté 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. L'atomiseur ATM 3PM se distingue par la qualité de ses composants, son cadre robuste et la possibilité de le configurer avec de nombreux accessoires en pleine conformité avec les réglementations de sécurité et de protection de l'environnement. 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'un embrayage centrifuge en métal avec ferodo et d'un 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 200, 300, 400, 500, 600 litres



200 Lt.	Ø620	55Lt/min	1+N	≥ 40 Cv	L=90cm P=120cm H=130cm	165 Kg.
300 Lt.	Ø620	55Lt/min	1+N	≥ 40 Cv	L=100cm P=130cm H=130cm	175 Kg.
400 Lt.	Ø620 - Ø720	55Lt/min - 80Lt/min	1+N	≥ 40 Cv	L=100cm P=130cm H=150cm	215 Kg.
500 Lt.	Ø620 - Ø720	55Lt/min - 80Lt/min	1+N	≥ 50 Cv	L=115cm P=145cm H=135cm	235 Kg.
600 Lt.	Ø620 - Ø720	55Lt/min - 80Lt/min	1+N	≥ 50 Cv	L=115cm P=145cm H=150cm	240 Kg.



Follow Us



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