

OSELLA

THE BEST SOLUTION FOR AGRICULTURE

ATOMISEURS ATMT GUN

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
- Ø 500 TURBINE
- JETS RÉGLABLES
- EMBRAYAGE
- TURBINE 2 VITESSES
- DÉBRAYAGE
- DÉPLACEMENT HYDR. 210°
- DÉFLECTEURS

LONGEUR DE PULVÉRISATION HORIZ. MT.35

LONGEUR DE PULVÉRISATION VERTIK. MT.20

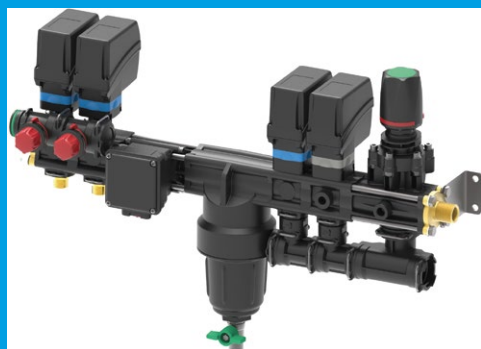
PUISSANCE ABSORBÉE HP 60

210°



www.osellasrl.it

ACCESSOIRES SUR DEMANDE



ELEKTRISCHE
BEDIENUNGSARMATUR



MÉLANGEUR HYDRAULIQUE
SUR LE FILTRE



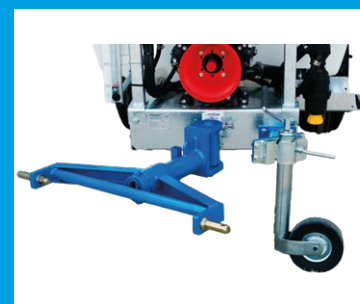
KIT POUR LE LAVAGE DES
CISTERNES



EQUIPMENT ÉLÉTRIQUE
LED



MIXER ECOLOGIQUE



TIMON BRAQUANT

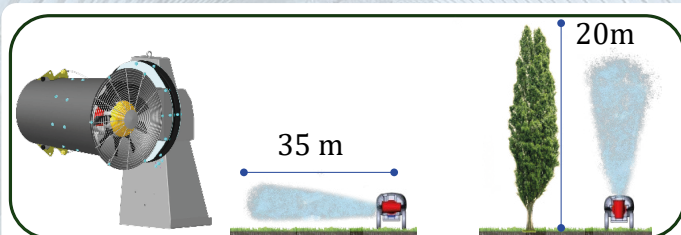
Un atomiseur à ventilateur axial indiqué pour les traitements pesticides sur les plantes à tiges hautes, sur les cultures basses, dans les serres et pour différentes applications de lutte antiparasitaire.

L'air produit par le ventilateur axial monté dans le pistolet est de l'air sortant à une vitesse relativement faible mais avec un bon volume et donc également adapté pour les petites plantes en serres et pépinières sans causer des dommages à la végétation. Possibilité de déplacement hydraulique horizontal à 360° et vertical à 210° de la tête du pistolet. Les ventilateurs sont à une roue Ø500 avec des 9 pelles réglables et multiplicateurs à double vitesse et point mort et embrayage centrifuge.

La puissance requise pour faire fonctionner le pistolet VNUP est faible, de sorte que vous pouvez le monter sur une grande portée du tracteur.

Les atomiseurs chargés et remorqués modèle GUB peuvent être configurés avec une large gamme de pompes haute pression.

Disponible en versions 500, 600, 800, 1000, 1500, 2000, 3000 litres



Capacity (Lt.)	Impeller Diameter (Ø)	Flow Rate (Lt/min)	Motor Power (N)	Tractor Power (Cv)	Dimensions (L x P x H in cm)	Weight (Kg)
500 Lt.	Ø550	105 Lt/min	2+N	≥ 50 Cv	L=115cm P=225cm H=124cm	430 Kg.
600 Lt.	Ø550	105 Lt/min	2+N	≥ 50 Cv	L=115cm P=225cm H=134cm	450 Kg.
800 Lt.	Ø550	105 Lt/min	2+N	≥ 70 Cv	L=150cm P=230cm H=134cm	560 Kg.
1000 Lt.	Ø550	105 Lt/min	2+N	≥ 70 Cv	L=150cm P=230cm H=144cm	570 Kg.
1500 Lt.	Ø550	116 Lt/min	2+N	≥ 70 Cv	L=130cm P=358cm H=144cm	710 Kg.
2000 Lt.	Ø550	116 Lt/min	2+N	≥ 70 Cv	L=155cm P=373cm H=164cm	746 Kg.
3000 Lt.	Ø550	170 Lt/min	2+N	≥ 80 Cv	L=182cm P=400cm H=185cm	1130 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