

Pulv - BW-DVR TOWER

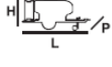
Atomiseur tracté avec ventilateur contrarotatif opposé avec tour.

Elle complète la gamme avec la série (BW - DVR / BW - DVR TOWER) qui est un modèle fabriqué avec un ventilateur d'air à tour à double hélice rotative à aspiration opposée, particulièrement indiquée pour l'irrigation de vergers intensifs cultivés en espalier de hauteur moyenne/élevée. Gr ce à son système de ventilation, on obtient une irrigation   100% uniforme des deux côtés, avec des performances élevées et une faible absorption de puissance; de plus, les nouvelles buses de nébulisation de nouvelle génération à faible impact environnemental permettent de réguler parfaitement leur consommation d'un minimum de 200 l/ha à un maximum de 900 l/ha en travaillant à de basses pressions d'exercice, pour un résultat de nébulisation optimal et des rendements élevés.



Equipements standards

- Réservoir en polyéthylène avec réservoir de lavage du circuit et lavage des mains.
- Ventilateur d'air muni de 2 ventilateurs rotatifs en nylon à 2 vitesses. Sur les versions de diamètre 800 et 900, les ventilateurs sont pourvus d'une garniture de friction.
- Le modèle de diamètre 700 est doté d'un système d'insertion automatique des vitesses.
- Supports buses en acier inoxydable à double buses en laiton anti-goutte.
- Châssis galvanisé à chaud.
- Groupe ventilateur galvanisé à chaud (BW DVR BW DVR/TOWER)
- Groupe de commande en laiton avec régulateur de pression à distance. MOD.BMS 50
- Pompe en laiton, marque ANNOVI REVERBERI.
- Barre de lumières.
- Kit d'aspiration de pesticides avec filtre d'aspiration externe et remplissage automatique.
- Homologation routière.
- Agitateur interne.
- Sans cardan.
- Timon fixe avec longueur réglable. Filtre en ligne en laiton pour buses.
- Pneus augmentés série 13.0 / 55-16 uniquement sur la version 1500 et 2000.
- Roue de support réglable.
- Machine conforme aux réglementations CE.
- Essieu en porte à faux avec réglage en largeur et en hauteur.

Modèle						L/Min			M ³ /H		
BW600DVR/ S-Tower 700	700 mm	9 + 9	8 + 8	2	5.5 - 6.5 m	BHS90 90L/min	40/50 hp	600 L	35000 - 45000	L248-P115- H120 + 85 cm	470 Kg
BW800DVR/ S-Tower 700	700 mm	9 + 9	8 + 8	2	5.5 - 6.5 m	BHS90 90L/min	50/60 hp	800 L	35000 - 45000	L270-P115- H120 + 85 cm	490 Kg
BW1000DVR /S-Tower800	700 mm	9 + 9	8 + 8	2	5.5 - 6.5 m	BHS105 105L/min	60/70 hp	1000 L	35000 - 45000	L300-P128- H130 + 95 cm	510 Kg
BW1000DVR /S-Tower800	800 mm	9 + 9	10 + 10	2	6.0 - 8.0 m	BHS120 120L/min	70/80 hp	1000 L	45000 - 55000	L320-P128- H130+105 cm	530 Kg
BW1500DVR /S-Tower900	900 mm	9 + 9	9 + 9	2	8.0 - 11 m	BHS130 130L/min	80/90 hp	1500 L	50000 - 60000	L345-P135- H142+118 cm	560 Kg
BW2000DVR /S-Tower900	900 mm	9 + 9	9 + 9	2	8.0 - 11 m	BHS150 150L/min	80/90 hp	2000 L	50000 - 60000	L355-P160- H150+110 cm	590 Kg
BW3000DVR /S-Tower900	900 mm	9 + 9	9 + 9	2	8.0 - 11 m	BHS170 170L/min	90/100 hp	3000 L	50000 - 60000	L375-P220- H165+90 cm	790 Kg

OPTIONS :

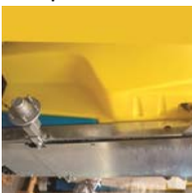
- 1a Timon auto-directionnel réglable (Maggio Steering). Homologue Italie
- 1b Timon auto-directionnel réglable (Maggio Steering). Non-homologue



- 2 Supplément pour le système de levage hydraulique de l'essieu (système non homologué pour le trafic routier).



- 3 Tôle de protection inférieure du réservoir.



S.P. 240 delle Grotte Orientali - Km. 13,800 70018 Rutigliano (Bari), Italy

www.maggiosrl.com info@maggiosrl.com

France : **Gérard SEGUR** Tel : 06 86 65 16 15

E-mail : gerard.segur@gmail.com

- 4a Joint de cardan homocinétique T60-900
- 4b Joint de cardan homocinétique T40-900.



- 5a Joint de cardan T40-900.
- 5b Joint de cardan T50-900.



- 6 Unité de commande M200 en laiton électrique à distance avec régulateur de pression sur le tracteur.



- 7 Unité de commande M200 en laiton électrique à distance avec régulateur de pression sur la machine.



- 8 Buse de nébulisation de min. 200 lt / h à max 900 lt / h.



- 9a Groupe ventilateur controrotatif a tour complet galvanisé à chaud sans friction et buses.. Ø 700 S
- 9b Groupe ventilateur controrotatif a tour complet galvanisé à chaud sans friction et buses. Ø 800 M
- 9c Groupe ventilateur controrotatif a tour complet galvanisé à chaud sans friction et buses Ø 900 L



S.P. 240 delle Grotte Orientali - Km. 13,800 70018 Rutigliano (Bari), Italy

www.maggiosrl.com info@maggiosrl.com

France : **Gérard SEGUR** Tel : 06 86 65 16 15

E-mail : gerard.segur@gmail.com

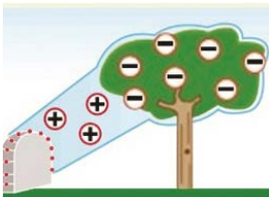
- 10a Groupe ventilateur contrarotatif complet en acier inoxydable sans friction et buses. Ø 700 S
- 10b Groupe ventilateur contrarotatif complet en acier inoxydable sans friction et buses. Ø 800 M
- 10c Groupe ventilateur contrarotatif complet en acier inoxydable sans friction et buses. Ø 900 L



- 11 Kit d'éclairage à LED pour les pulvérisations nocturnes.



- 12 Supplément pour le système de charge électrostatique. Le système permet d'améliorer la couverture du traitement.



- 13 Déflecteur directionnel supérieur Ø 700.

