

IRRORATRICE TRAINATA A BASSO VOLUME CON GRUPPO VENTOLA CENTRIFUGO A TORRE



DESCRIZIONE PRODOTTO

La gamma BW-BV TOWER è costituita da gruppi irroratori trainati con ventilatore d'aria centrifugo a basso volume con terminale a torre, specializzati per l'irrigazione di varie colture di media altezza, ed altre tipologie di colture specialistiche. Realizzata con un ventilatore centrifugo a doppia aspirazione monomarcia di nuova concezione e deflettore di distribuzione con terminale a torre. Questi gruppi sono ideali per trattamenti su diverse colture a spalliera di media altezza, garantendo una copertura uniforme e completa, senza accumuli eccessivi o zone scoperte. Grazie agli ugelli nebulizzatori antigoccia a basso volume, è possibile ottenere una micronizzazione perfettamente uniforme e un consumo variabile che parte da un minimo di 100 l/ha fino a un massimo di 1000 l/ha, regolando così la macchina in modo molto preciso rispetto agli irroratori a basso volume tradizionali, con la possibilità di tarare la macchina.

Ha una distribuzione uniforme su entrambi i lati, con un sistema a basso assorbimento di potenza (trattore minimo 70/80 hp) che riduce i consumi di carburante. È possibile regolare le prestazioni di ventilazione in base alle proprie esigenze, mediante serranda meccanica, ottenendo volumi d'aria da 0 m³/h (mettendo a folle il ventilatore d'aria) a 80.000 m³/h.

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Timone fisso regolabile in lunghezza zincato
- **Telaio zincato a caldo.**
- **Serbatoio principale ribassato in polietilene ad alta densità (HDPE) con spessore 9 mm sulle versioni 600/800/1000/1500 L**
- **Serbatoio principale ribassato in polietilene ad alta densità (HDPE) con spessore 10 mm sulle versioni 2000/3000 L**
- Serbatoio lava-circuito e lava-mani.
- Gruppo di comando in **ottone** con regolatore di pressione montato a distanza sul trattore (Mod.BMS 50) ANNOVI REVERBERI
- Pompa in **ottone ANNOVI REVERBERI.**
- Gruppo ventilatore e componenti zincati a caldo
- Ventilatore d'aria centrifugo a **doppia aspirazione con 1 velocità di marcia (V) + folle (F) e ruota libera.**
- Deflettori **direzionali laterali regolabili**
- Serranda meccanica per la **regolazione del flusso d'aria da 0 m³/h** (mettendo a folle il ventilatore d'aria) **a 80.000 m³/h.**
- Archetti porta getti in **acciaio inox** con getti doppi antigoccia in ottone e **ugelli ALBUZ**
- Kit filtri in ottone per archetti portageggi (comprende n.2 filtri)
- Kit parafanghi laterali e arco di protezione posteriore
- Filtro in aspirazione esterno con auto-riempimento.
- Agitatore interno.
- Kit aspirazione fitofarmaci con filtro in aspirazione esterno e auto riempimento.
- Ruotino d'appoggio regolabile
- **Protezione inferiore serbatoio zincata**
- Assale con regolazione in larghezza e altezza
- Kit impianto luci posteriore e catarifrangenti
- Conforme al regolamento (UE) 2023/1230.
- Omologazione stradale
- Pneumatico **225/60 - R15 - RADIAL - 5 fori** sulle versioni **600/800 L**
- Pneumatico **10.0 / 80 - R12 - 10PR - 5 fori** sulla versione **1000 L**
- Pneumatico **13.0 / 55 - R16 - 14PR - 6 fori** sulle versioni **1500/2000 L**
- Pneumatico **285 / 70 - R19,5 - 6 fori** sulla versione **3000 L**
- Macchina senza cardano.

CONFIGURAZIONI



MODELLO							
BV - TOWER (T)	45 cm	14 (7+7)	1V+F	A: 8 mt	105 cm		
MODELLO							CODICE
BW600BV-T	BHS90	90	70/80 hp	600 L	L290 - P115 - H121+25 cm	470 kg	ATO0738A-D
BW800BV-T	BHS90	90	70/80 hp	800 L	L304 - P115 - H123+22 cm	490 kg	ATO0739A-D
BW1000BV-T	BHS105	105	75/85 hp	1000 L	L315 - P130 - H130+20 cm	530 kg	ATO0740A-D
BW 1500BV-T	BHS130	130	80/90 hp	1500 L	L360 - P148 - H140+18 cm	560 kg	ATO0741A-D
BW 2000BV-T	BHS150	150	90/100 hp	2000 L	L365 - P168 - H147+10 cm	590 kg	ATO0742A-D
BW3000BV-T	BHS170	170	100/110 hp	3000 L	L418 - P190 - H165 cm	790 kg	ATO0743A-D

ACCESSORI A RICHIESTA

	1	T40-900	T50-900	T50-1100
		CODICE	CODICE	CODICE
		TRA0959	TRA0961	TRA1006
Albero cardanico a giunto semplice				

	2	T40-900	T60-900	T60-1000	T60-1200
		CODICE	CODICE	CODICE	CODICE
		TRA1000	TRA0998	TRA0997	TRA1184
Albero cardanico a giunto omocinetico					

	3	CODICE
		COM0173
		Gruppo comando elettrico a distanza ad alta pressione in ottone con regolatore di pressione sul telaio (2 SEZIONI) BRAGLIA

	4	CODICE
		COM0165
		Gruppo comando elettrico a distanza ad alta pressione in ottone con regolatore di pressione sul trattore (2 SEZIONI) BRAGLIA

	5	CODICE
		4S - COM0143
		Comando elettrico 4.0 modello Cleverspray 4S - 2 SEZIONI - BRAGLIA

	6	CODICE
		COM0054
		Gruppo comando elettrico 4.0 / 5.0 - Alta pressione - (2 SEZIONI) ARAG

 	7	600/800/1000 L	1500/2000 L	3000 L
		CODICE	CODICE	CODICE
		ATO0119A-N	ATO0120A-N	ATO0221A-N
Timone autosterzante regolabile (Maggio Steering) con attacco sulla campana del trattore NON OMOLOGATO PER LA CIRCOLAZIONE STRADALE (Uso in aree private, non omologato per la strada) Vedi pag.133				

 	8	1500/2000 L	3000 L
		CODICE	CODICE
		ATO0678A	ATO0673A
Timone autosterzante con attacco sulle braccia del sollevatore del trattore NON OMOLOGATO PER LA CIRCOLAZIONE STRADALE (Uso in aree private, non omologato per la strada) Vedi pag.133			

 	9	600/800/1000 L	1500/2000 L	3000 L
		CODICE	CODICE	CODICE
		ATO0119A	ATO0120A	ATO0221A
Timone autosterzante regolabile (Maggio Steering) con attacco sulla campana del trattore - Omologato per la circolazione stradale solo con le macchine irroratrici costruite dalla Maggio SRL - Vedi pag.133				

	10	CODICE
		ATO0557A
		Kit luci LED per trattamenti in condizioni di scarsa illuminazione

	11	CODICE
		COM0182
		Supplemento per sistema a carica elettrostatica. Il sistema permette il miglioramento della copertura del trattamento