

ATOMIZZATORE TRAINATO CON GRUPPO VENTOLA "NORMAL LINE"












DESCRIZIONE PRODOTTO

La gamma BW-RNN è costituita da gruppi irroratori trainati con ventilatore d'aria a pale regolabili in nylon rinforzato in fibra di vetro, adatti per trattamenti su varie colture di media altezza. La linea "Normal" è una gamma di atomizzatori progettati per trattamenti di irrorazione con componenti più completi e durevoli, per una maggiore durata nel tempo.

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 convogliatore e componenti **zincati a caldo**
- Ventilatore d'aria a pale regolabili in **nylon rinforzato in fibra di vetro Ø70 cm** con **2 velocità di marcia (V) + folle (F) con raddrizzatore d'aria in entrata**
- Ventilatore d'aria a pale regolabili in **nylon rinforzato in fibra di vetro Ø80/Ø90 cm** con **2 velocità di marcia (V) + folle (F) con raddrizzatore d'aria in uscita**
- Alette laterali direzionali sulle versioni Ø70/Ø80/Ø90 cm.
- Ventilatore d'aria **con frizione in ferodo (tranne la versione Ø70 cm)**
- Archetti porta getti in **acciaio inox** con **getti doppi antigoccia in ottone.**
- 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 **di serie sulla versione 1000 L dovuta alla conformazione del serbatoio.**
- 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						Modello	L/Min			m ³ /h			CODICE
BW600 RNN	70 cm	8	10	2V+F	A:4,5 m B:6,5 m	BHS90	90	40/50 hp	600 L	20000 - 25000	L:243 - P:115 - H:120 cm	460 Kg	ATO0454A-D
BW800 RNN	70 cm	8	10	2V+F	A:4,5 m B:6,5 m	BHS90	90	50/60 hp	800 L	20000 - 25000	L:257 - P:120 - H:120 cm	490 Kg	ATO0441A-D
BW1000 RNN	80 cm	8	12	2V+F	A:4,5 m B:6,5 m	BHS105	105	60/70 hp	1000 L	30000 - 40000	L:295 - P:134 - H:128 cm	520 Kg	ATO0075A-D
BW1500 RNN	90 cm	8	14	2V+F	A:8,0 m B:11,0 m	BHS130	130	70/80 hp	1500 L	40000 - 50000	L:330 - P:138 - H:133 cm	550 Kg	ATO0527A-D
BW2000 RNN	90 cm	8	14	2V+F	A:8,0 m B:11,0 m	BHS150	150	70/80 hp	2000 L	40000 - 50000	L:345 - P:160 - H:140 cm	580 Kg	ATO0204A-D
BW3000 RNN	90 cm	8	14	2V+F	A:8,0 m B:11,0 m	BHS170	170	80/90 hp	3000 L	40000 - 50000	L:370 - P:190 - H:150 cm	730 Kg	ATO0152A-D

N.B: Le immagini sono puramente indicative e potrebbero non rispecchiare appieno le caratteristiche STANDARD del prodotto.


BW - RNE / BW - RNN





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

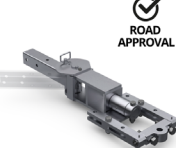
	4	CODICE
		COM0165
		Gruppo comando elettrico a distanza ad alta pressione in ottone con regolatore di pressione sul trattore (2 SEZIONI) BRAGLIA

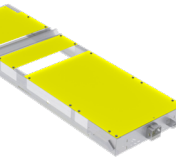
	5	CODICE
		4S - COM0143
		Comando elettrico 4.0 modello Cleverspray 4S - 2 SEZIONI - BRAGLIA


	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				

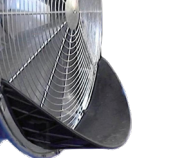
	8	1500/2000 L	3000 L
		CODICE	CODICE
		ATO0678A	ATO0673A
Timone autosterzante con attacco sulle braccia del sollevatore del trattore NON OMOLOGATO PER LA CIRCOLAZIONE STRADALE (Uso in aree private, non omologato per la strada) Vedi pag.133			

	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
		ATO0556A
		Protezione inferiore serbatoio zincata (di serie sulla versione 1000 L dovuta alla conformazione del serbatoio.)

	11	CODICE
		COM0024
		Kit filtri in ottone per archetti portagetti (comprende n.2 filtri)


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

	13	CODICE
		IRR0445
		Scudo antifoglie

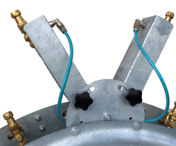
BW - RNE / BW - RNN




ACCESSORI A RICHIESTA

	14	600 a 2000 L	3000 L
		CODICE	CODICE
		ATO0555A	ATO0695A-D

Maggiorazione per il sistema di sollevamento idraulico dell'assale - **NON OMOLOGATO PER LA CIRCOLAZIONE STRADALE** (Uso in aree private, non omologato per la strada)

	15	Ø70 cm	Ø80 cm	Ø90 cm
		CODICE	CODICE	CODICE
		ATO0063A	ATO0057A	ATO0062A

Deflettore d'aria direzionale superiore completo di kit getti - **per ventilatore Ø70/80/90 cm**






	16	Ø80 cm	Ø90 cm
		CODICE	CODICE
		IRR0232	IRR0230

Raddrizzatore d'aria in ingresso - **Ø70/80/90 cm**


ACCESSORI A RICHIESTA | RNE

	17	Ø70 cm	Ø80 cm	Ø90 cm
		CODICE	CODICE	CODICE
		ATO0103A	ATO0105A	ATO0476A


Gruppo ventilatore completo di raddrizzatore d'aria in uscita sulle versioni Ø80/90 cm (versione Ø70 cm con raddrizzatore d'aria in ingresso), getti e **2 velocità di marcia (V) + folle (F) - SENZA FRIZIONE.**

						m ³ /h
Ø 70 cm	8	10	2V+F	A:4,5 - B:6,5 m	20000-25000	
Ø 80 cm	8	12	2V+F	A:6,0 - B:8,0 m	30000-40000	
Ø 90 cm	8	14	2V+F	A:8,0 - B:11,0 m	40000-50000	

ACCESSORI A RICHIESTA | RNN

	18	CODICE
		Ø80 - IRR0289
		Ø90 - IRR0292





Maggiorazione per ventola con **pale regolabili in nylon** e **frizione in ferodo** - **Ø80/90 cm**


	19	CODICE
		COM0174

Kit miscelatore fitofarmaci ad aspirazione

	20	Ø70 cm	Ø80 cm	Ø90 cm
		CODICE	CODICE	CODICE
		ATO0103A	ATO0431A	ATO0106A

Gruppo ventilatore completo di raddrizzatore d'aria in uscita e frizione in ferodo sulle versioni Ø80/90 cm (versione Ø70 cm con raddrizzatore d'aria in ingresso e senza frizione), getti e **2 velocità di marcia (V) + folle (F)**.

						m ³ /h
Ø 70 cm	8	10	2V+F	A:4,5 - B:6,5 m	20000-25000	
Ø 80 cm	8	12	2V+F	A:6,0 - B:8,0 m	30000-40000	
Ø 90 cm	8	14	2V+F	A:8,0 - B:11,0 m	40000-50000	

	21	CODICE
		Ø80 - IRR0365
		Ø90 - IRR0366

Maggiorazione per ventola con **pale regolabili in alluminio** e **frizione in ferodo** - **Ø80/90 cm**