

ATOMIZZATORI TRAINATI AT-TR 4.0

TELAIO IN PROFILATI D'ACCIAIO ZINCATO A CALDO
CISTERNA IN POLIETILENE

Cisterna lavaimpianto, cisterna lavamani, livello esterno, filtro aspirazione con valvola, miscelatore in cisterna, comando a distanza. Gruppo ventola zincato a caldo, aste portagetto in acciaio inox, ventola in nylon vetro con pale registrabili, moltiplicatore a 1 velocità con **disinnesto, assale registrabile**, getti singoli (per 600-800L), getti doppi (per 1000-1500-2000L) in ottone con antigoccia a membrana e ugelli in ceramica 1.5-1.2 mm.



AT-TR 1000 L

Pneumatici di serie
600 L 20.5 / 60 / 14
800-1000-1500 L 10.0 / 75 / 15.3
2000 L 11.5 / 80 / 15.3

Atomizzatori

600 - 800 - 1000 - 1500 - 2000 L

CODICE	Cap. Cisterna	Pompa	L/min	BAR	HP richiesti	Ø ventola mm	Moltiplicatore	N. pale	N. getti	Gittata A+B	Dim. macchina cm	Peso Kg
ATOMIZZATORI TRAINATI POLIETILENE												
M2106011	600 L	AR 813	80,0	50,0	35,0	720 mm	1 v.	8	6+6	13+6	110x270x120	340
M2108011	800 L	AR 1064	105,0	50,0	40,0	720 mm	1 v.	8	6+6	13+6	125x320x138	420
T2110022	1000 L	AR1203	120,0	50,0	50,0	800 mm	1 v.	8	7+7	14+6,5	130x320x135	450
T2115022	1500 L	AR1203	120,0	50,0	60,0	800 mm	1 v.	8	7+7	14+6,5	140x335x145	500
T2115022.2	2000 L	AR1203	120,0	50,0	60,0	800 mm	1 v.	8	7+7	14+6,5	150x355x145	620

ACCESSORI

LAVCIST	GETTO ROTANTE LAVACISTERNA (da abbinare al LAVAIMPIANTO)
KITLB	KIT LAVA BARATTOLI
M2002021	AGITATORE IDRAULICO
KITASP	KIT ASPIRAZIONE 5 m TUBO CON FILTRO DI FONDO Ø 25 mm
M2113010	UGELLI ANTIDERIVA
M2093111	UGELLI PER LA DISTRIBUZIONE A BASSO VOLUME
M2001623	GETTO A CANNONCINO CON ANTIGOCCIA
EV2	COMANDO A DISTANZA PER APERTURA CHIUSURA ELETTRICA DALLA CABINA TRATTORE
RAD1	KIT RADDRIZZATORE DI ARIA Ø 720 mm (ordinabile solo in fase di assemblaggio per ventola standard Ø 720 mm)
RADI	KIT RADDRIZZATORE DI ARIA Ø 800 mm (ordinabile solo in fase di assemblaggio per ventola standard Ø 800 mm)
DEF	DEFLETTORE MECCANICO SUPERIORE ZINCATO A CALDO
DEFGET	DEFLETTORE MECCANICO SUPERIORE CON N. 2 GETTI DX-SX ZINCATO A CALDO
SCU	SCUDO PARAFOLGIE (non ordinabile per ventole opposte)
2FOA	KIT 2 FILTRI IN OTTONE AUTOPULENTI
KITLUCI	KIT LUCI POSTERIORI (per tutte le versioni)
KITOMOLOG	KIT LUCI POSTERIORI CON BARRA E TARGHETTA SERIALE (per omologazione stradale a vuoto) (escluso 800 L)
KITGOM	GOMME E CERCHI XXL
KITCUN	CUNEI OMOLOGATI FERMARUOTE CON STAFFE DI FISSAGGIO
KITTUBI-C	KIT TUBI OLEODINAMICI (solo per torrette a cannone)
KITLEV	KIT LEVE CENTRALIZZATE
KITPAR	KIT PARAURTI POSTERIORE
KITSFP	KIT SCOCCA FONDO PIATTO (ANTERIORE)
KITSONAR	SENSORE IRRORAZIONE ON/OFF VEGETAZIONE
PIND	KIT PORTA INDUMENTI - DOCUMENTI
AN0610P	ALBERO CARDANICO PROTETTO CAT.5 100 cm
ANOM10P	ALBERO CARDANICO CAT.5 100 cm OMOCINETICO DA UN LATO
TSNO	KIT TIMONE SNODATO
GD	GETTI DOPPI CON ANTIGOCCIA A MEMBRANA 1,5-1,2 mm (kit completo, solo per 600-800 L)



AT-TR CON KITLUCI



DICHIARAZIONE
RISPONDEZZA 4.0



TARGHETTA CEE - PUNZONATURA
OMOLOGAZIONE STRADALE
(KITOMOLOG)



POMPA BHS IN OTTONE, PIND E
REGOLATORE PROPORZIONALE



GOMME E CERCHI XXL (KITGOM)
(solo per 1000-1500-2000 L)




KIT BIOZONO MM

è il nuovo kit prodotto da MM per la distribuzione di ACQUA OZONIZZATA che permette, come corroborante, di ridurre l'utilizzo di fitofarmaci e proteggere il terreno, le piante e i prodotti agricoli in modo totalmente naturale.

**100% biologico
a residuo ZERO.**

Si applica su tutti gli atomizzatori tradizionali con una semplice modifica.

OPTIONAL

ODIS2EREG	COMANDO A DISTANZA CON REGOLAZIONE ELETTRICA DELLA PRESSIONE APERTURA E CHIUSURA ELETTRICA E MANOMETRO IN CABINA TRATTORE	
DISREG2FAC	REGOLATORE DI PRESSIONE ELETTRICO CON DUE VIE CALIBRATE, CON QUADRO COMANDO E CABLAGGI E FILTRO AUTOPULENTE	
COMP2B	KIT COMPUTER 2 VIE (PER LA DISTRIBUZIONE PROPORZIONALE ALL'AVANZAMENTO DPA)	
MAGG1064-AR1203	MAGGIORAZIONE POMPA DA AR 1064 A AR 1203	
MAGG1064-BHA130	MAGGIORAZIONE POMPA DA AR 1064 A BHA 130 (ALLUMINIO)	
MAGG1064-BHS105	MAGGIORAZIONE POMPA DA AR 1064 A BHS 105 (OTTONE)	
MAGG1064-BHS120	MAGGIORAZIONE POMPA DA AR 1064 A BHS 120 (OTTONE)	
MAGG1203-BHA130	MAGGIORAZIONE POMPA DA AR 1203 A BHA 130 (ALLUMINIO)	
MAGG1203-BHA150	MAGGIORAZIONE POMPA DA AR 1203 A BHA 150 (ALLUMINIO)	
MAGG1203-BHS130	MAGGIORAZIONE POMPA DA AR 1203 A BHS 130 (OTTONE)	
KIT4.0	MM AGRI 4.0 CERTIFICATO CLEVER SPRAY (PER TUTTE LE VERSIONI)	
KITBIOZONOMM	KIT BIOZONO MM PORTATA 60 L/MIN ACQUA OZONIZZATA (PER TUTTE LE VERSIONI)	
KITBIOZONOMM25	KIT BIOZONO MM 25GR PORTATA 30 L/MIN ACQUA OZONIZZATA (PER TUTTE LE VERSIONI)	
KITELECTROSTATIC	KIT ELETTROSTATICO	
ENAMA	CERTIFICAZIONE ENAMA	



COMANDO A DISTANZA PER APERTURA E CHIUSURA ELETTRICA DALLA CABINA DEL TRATTORE (**EV2**)



COMANDO A DISTANZA CON REGOLAZIONE ELETTRICA E MANOMETRO (**DIS2EREG**)



KIT PARAURTI POSTERIORE (**KITPAR**)



KIT RADDRIZZATORE DI ARIA (**RADI**)



DEFLETTORE MECCANICO SUPERIORE (**DEF**)



SCUDO PARAFOGGIE (**SCU**)



POMPE ANNOVI REVERBERI IN OTTONE (**BHS130**)











KITLUCI



AT-TR 600 L

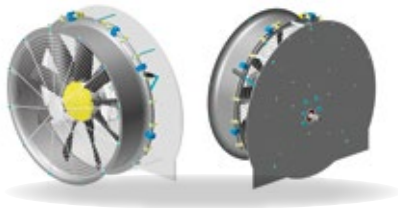
ATOMIZZATORI TRAINATI AT-TR 4.0

SUPPLEMENTI VENTOLE PER ATOMIZZATORI TRAINATI

	VENTOLE STANDARD TONDE AD ASPIRAZIONE POSTERIORE ZINCATE A CALDO	Zn (Zinc)
SUPVS800	SUPPLEMENTO VENTOLA STANDARD Ø 800 mm A PALE REGISTRABILI IN NYLON VETRO, CON MOLTIPLICATORE A 1 VELOCITÀ, HP RICHIESTI: 50 (solo per 600-800 L)	
SUPVS2800	SUPPLEMENTO VENTOLA STANDARD Ø 800 mm A PALE REGISTRABILI IN NYLON VETRO DRITTE, CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ, CARPENTERIA ZINCATA A CALDO, HP RICHIESTI: 50 (per 600-800-1000-1500-2000 L)	
SUPVS2800F	SUPPLEMENTO VENTOLA STANDARD Ø 800 mm A PALE REGISTRABILI IN NYLON VETRO DRITTE, CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ E FRIZIONE, RADDRIZZATORE, CARPENTERIA TOTALMENTE ZINCATA A CALDO, HP RICHIESTI 50 (solo per 1000-1500-2000 L)	
SUPVSF2830A	SUPPLEMENTO VENTOLA STANDARD Ø 830 mm CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ E FRIZIONE, RADDRIZZATORE, PALE REG. IN ALLUMINIO, CARPENTERIA ZINCATA A CALDO, HP RICHIESTI: 55 (solo per 1000-1500-2000 L)	
SUPVS2F900	SUPPLEMENTO VENTOLA STANDARD Ø 900 mm CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ E FRIZIONE, RADDRIZZATORE, PALE IN NYLON DRITTE, CARPENTERIA TOTALMENTE ZINCATA A CALDO, HP RICHIESTI: 55 (solo per 1000-1500-2000 L)	
	VENTOLE STANDARD TONDE SISTEMA OPPOSTO	SUPVTR720 Zn (Zinc) 
SUPVTR720	SUPPLEMENTO VENTOLA SISTEMA OPPOSTO Ø 720 mm CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ (GETTI 7+7), CARPENTERIA ZINCATA A CALDO, HP RICHIESTI: 50 (solo per 600-800 L)	
SUPVTR815IN	SUPPLEMENTO VENTOLA SISTEMA OPPOSTO Ø 815 mm CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ E FRIZIONE, RADDRIZZATORE, PALE IN NYLON DRITTE, CARPENTERIA TOTALMENTE INOX , HP RICHIESTI: 50 (solo per 1000-1500-2000 L)	
SUPVTR913IN	SUPPLEMENTO VENTOLA SISTEMA OPPOSTO Ø 913 mm CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ E FRIZIONE, RADDRIZZATORE, PALE IN NYLON DRITTE, CARPENTERIA TOTALMENTE INOX , HP RICHIESTI: 55 (solo per 1000-1500-2000 L)	
	VENTOLE STANDARD TONDE SISTEMA OPPOSTO INOX A 4 ARCHI - SCIABOLA	
SUPVTR815IN4	SUPPLEMENTO VENTOLA SISTEMA OPPOSTO Ø 815 mm CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ E FRIZIONE, RADDRIZZATORE, PALE IN NYLON A SCIABOLA , CARPENTERIA TOTALMENTE INOX, 4 ARCHI, HP RICHIESTI: 50 (solo per 1000-1500-2000 L)	
SUPVTR913IN4	SUPPLEMENTO VENTOLA SISTEMA OPPOSTO Ø 913 mm CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ E FRIZIONE, RADDRIZZATORE, PALE IN NYLON A SCIABOLA , CARPENTERIA TOTALMENTE INOX, 4 ARCHI, HP RICHIESTI: 65 (solo per 1000-1500-2000 L)	
	VENTOLE LINEARI AD ASPIRAZIONE POSTERIORE ZINCATE A CALDO	Zn (Zinc)
SUPVLN2V720	SUPPLEMENTO VENTOLA LINEARE PER VIGNETI Ø 720 mm A PALE REGISTRABILI IN NYLON VETRO CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ E FRIZIONE (GETTI 8+8), RADDRIZZATORE, CARPENTERIA TOTALMENTE ZINCATA A CALDO, HP RICHIESTI: 40 (per tutte le versioni)	
SUPVLN2VF830	SUPPLEMENTO VENTOLA LINEARE PER VIGNETI Ø 830 mm A PALE REGISTRABILI IN NYLON VETRO CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ E FRIZIONE, RADDRIZZATORE, CARPENTERIA ZINCATA A CALDO, HP RICHIESTI: 50 (solo per 1000-1500-2000 L)	
	VENTOLE LINEARI OPPOSTE ZINCATE A CALDO	Zn (Zinc)
SUPVLN2VFR72	SUPPLEMENTO VENTOLA LINEARE SISTEMA OPPOSTO Ø 720 mm CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ CON FRIZIONE (GETTI 8+8) (DISPONIBILE ANCHE SENZA FRIZIONE), HP RICHIESTI: 50 (solo per 600-800 L)	
SUPVLN2VFR81Z	SUPPLEMENTO VENTOLA LINEARE SISTEMA OPPOSTO Ø 815 mm CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ E FRIZIONE, RADDRIZZATORE, PALE IN NYLON, CARPENTERIA TOTALMENTE ZINCATA, HP RICHIESTI: 50 (solo per 1000-1500-2000 L)	
SUPVLN2VFR91Z	SUPPLEMENTO VENTOLA LINEARE SISTEMA OPPOSTO Ø 913 mm CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ E FRIZIONE, RADDRIZZATORE, PALE IN NYLON, CARPENTERIA TOTALMENTE ZINCATA, HP RICHIESTI: 55 (solo per 1000-1500-2000 L)	
	VENTOLE A CANNONE FISSO IDRAULICHE ZINCATE A CALDO	Zn (Zinc)
SUPMG6450	*SUPPLEMENTO TORRETTA A CANNONE FISSO IDRAULICA Ø 450 mm, MONO GIRANTE, 2 VEL., HP RICHIESTI: 20	
SUPMG7400	*SUPPLEMENTO TORRETTA A CANNONE FISSO IDRAULICA Ø 400 mm, MONO GIRANTE, 2 VEL., HP RICHIESTI: 16	
SUPDG12450	*SUPPLEMENTO TORRETTA A CANNONE FISSO IDRAULICA Ø 450 mm, DOPPIA GIRANTE, 2 VEL., HP RICHIESTI: 45	
SUPDG20400	*SUPPLEMENTO TORRETTA A CANNONE FISSO IDRAULICA Ø 400 mm, DOPPIA GIRANTE, 2 VEL., HP RICHIESTI: 28	

*Tubi idraulici non forniti

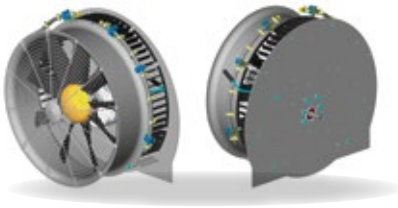
Zn (Zinc)



SUPVS2800

Prestazioni: Getti 7+7
Gittata "A" 15 m, "B" 7 m

Zn (Zinc)



SUPVS2800F

Prestazioni: Getti 7+7
Gittata "A" 15 m, "B" 7 m

Zn (Zinc)

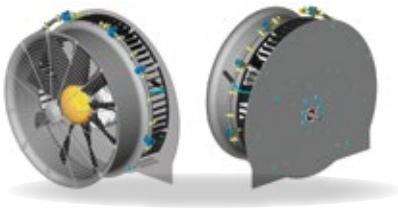


SUPVS2F900

Prestazioni: Getti 7+7
Gittata "A" 16 m, "B" 7 m

INOX

SISTEMA OPPOSTO



SUPVTR815IN

Prestazioni: Getti 7+7
Gittata "A" 18 m, "B" 8 m

SUPVTR913IN

Prestazioni: Getti 7+7
Gittata "A" 20 m, "B" 9 m

INOX

SISTEMA OPPOSTO

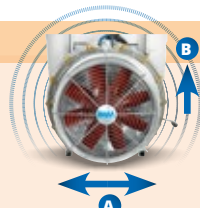


SUPVTR815IN4

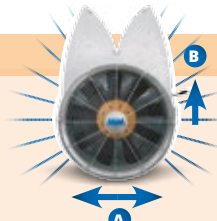
Prestazioni: Getti 14+14
Gittata "A" 17 m, "B" 7,5 m

SUPVTR913IN4

Prestazioni: Getti 14+14
Gittata "A" 19 m, "B" 8,5 m



GITTATA VENTOLA STANDARD



GITTATA VENTOLA LINEARE



GITTATA TORRETTA FISSA

Zn (Zinc)

SUPVLN2720

Prestazioni: Getti 8+8
Gittata "A" 14 m, "B" 6 m

SUPVLN2VF830

Prestazioni: Getti 7+7
Gittata "A" 16 m, "B" 7 m

Zn (Zinc)

SISTEMA OPPOSTO

SUPVLN2VFR81Z

Prestazioni: Getti 8+8
Gittata "A" 15 m, "B" 7 m

Zn (Zinc)

SISTEMA OPPOSTO

SUPVLN2VFR91Z

Prestazioni: Getti 8+8
Gittata "A" 16 m, "B" 7 m

Zn (Zinc)

SUPMG6450

Prestazioni: Gittata "A" 25-30 m, "B" 16-18 m

SUPMG7400

Prestazioni: Gittata "A" 20-25 m, "B" 14-15 m

SUPDG12450

Prestazioni: Gittata "A" 45-50 m, "B" 22-25 m

SUPDG20400

Prestazioni: Gittata "A" 30-35 m, "B" 18-20 m

Getti per tutte le versioni:
7 archetto + 3 torretta