

ATOMIZZATORI PORTATI ATP

**TELAIO IN TUBOLARE ZINCATO A CALDO, CISTERNA IN POLIETILENE
A SVUOTAMENTO TOTALE, COPERCHIO RIBALTABILE**

Cisterna lavamani, attacco a tre punti, filtro aspirazione esterno con valvola, idroeiettore antinquinante, regolatore di pressione a distanza. Gruppo ventola zincato a caldo, ventola con pale in nylon vetro e trasmissione con moltiplicatore ad ingranaggi ad una velocità con disinnesto e folle, aste portagetti in acciaio inox, getti in ottone antigoccia. Il modello 600 L ha la cisterna di colore verde.



ATP

300 - 400 - 600 L

CODICE	Cap. Cisterna	Pompa	L/min	BAR	HP richiesti	Ø ventola	N. pale	N. getti	Gittata A+B	Dim. macchina cm	Peso
ATOMIZZATORI PORTATI											
M2303009	300 L	AR 503	55,0	40,0	30,0	620	8	5+5	10+5	95x150x130	140
M2304006	400 L	AR 503	55,0	40,0	35,0	620	8	5+5	10+5	95x150x143	155
M2304007	400 L	AR 813	80,0	50,0	35,0	620	8	5+5	10+5	95x150x143	160
M2304009	400 L	AR 1064	105,0	50,0	40,0	620	8	5+5	10+5	95x150x143	165
M2306007	600 L	AR 813	80,0	50,0	50,0	720	8	6+6	13+6	120x160x150	195
M2306009	600 L	AR 1064	105,0	50,0	50,0	720	8	6+6	13+6	120x160x150	200

ACCESSORI

LAVCIRC35	CISTERNA 35 L LAVAIMPIANTO (obbligatoria per uso professionale rif. 2009/217CE) - (per 300-400-600 L)										
LAVCIST	GETTO ROTANTE LAVACISTERNA (da abbinare al LAVAIMPIANTO)										
M2001623	GETTO A CANNONCINO CON ANTIGOCIA										
M2113010	UGELLI ANTIDERIVA (specificare il colore)										
M2093111	UGELLI PER LA DISTRIBUZIONE A BASSO VOLUME (specificare il colore)										
EV2	COMANDO A DISTANZA PER APERTURA CHIUSURA ELETTRICA DALLA CABINA TRATTORE										
M2002021	AGITATORE IDRAULICO										
KITLB	KIT LAVA BARATTOLI										
KITASP	KIT ASPIRAZIONE CON 5 m TUBO Ø 25 mm E FILTRO DI FONDO										
KITRP	KIT RUOTE DI APPOGGIO PIVOTTANTI (per 600 L)										
KITRP.1	KIT RUOTE DI APPOGGIO PIVOTTANTI (per 300 L - 400 L) (registrabile su richiesta)										
RAD	KIT RADDRIZZATORE DI ARIA Ø 620 mm (ordinabile solo in fase di assemblaggio)										
RAD1	KIT RADDRIZZATORE DI ARIA Ø 720 mm (ordinabile solo in fase di assemblaggio)										
SCU	SCUDO PARA FOGLIE										
DEF	DEFLETTORE ARIA SUPERIORE										
KITSONAR	SENSORE IRRORAZIONE ON/OFF VEGETAZIONE										
PIND	KIT PORTA INDUMENTI - DOCUMENTI										
AN0208P	ALBERO CARDANICO PROTETTO CAT.2 cm 80 (per 300 L - 400 L)										
AN0210P	ALBERO CARDANICO PROTETTO CAT.2 cm 100 (per 600 L)										

OPTIONAL

GD	GETTI DOPPI CON ANTIGOCIA 1-1,2 mm (KIT COMPLETO)										
ODIS2EREG	COMANDO A DISTANZA CON REGOLAZIONE ELETTRICA DELLA PRESSIONE APERTURA E CHIUSURA ELETTRICA E MANOMETRO IN CABINA TRATTORE										
DIS2E	KIT DIS. ELETTRICO A 2 VIE + QUADRO COMANDI CON REGOLAZIONE MANUALE DELLA PRESSIONE										
SUPVS720	SUPPLEMENTO VENTOLA STANDARD Ø 720 mm A PALE REGISTRABILI IN NYLON VETRO (per 300 L - 400 L)										
SUPVSF720	SUPPLEMENTO VENTOLA STANDARD Ø 720 mm A PALE REGISTRABILI IN NYLON VETRO CON FRIZIONE A 1 VELOCITÀ										
SUPVSF2V720	SUPPLEMENTO VENTOLA STANDARD Ø 720 mm A PALE REGISTRABILI IN NYLON VETRO CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ CON FRIZIONE										
SUPVTR720	SUPPLEMENTO VENTOLA SISTEMA OPPOSTO Ø 720 mm CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ (GETTI 7+7)										
SUPVTR800i	SUPPLEMENTO VENTOLA SISTEMA OPPOSTO Ø 800 mm A PALE REGISTRABILI IN NYLON VETRO A 2 VELOCITÀ (GETTI 7+7), RADDRIZZATORE, PALE IN NYLON, CARPENTERIA ZINCATA A CALDO, PIASTRA INOX										
SUPVSF800	SUPPLEMENTO VENTOLA STANDARD Ø 800 mm A PALE REGISTRABILI IN NYLON VETRO A 1 VELOCITÀ										
SUPVS8002V	SUPPLEMENTO VENTOLA STANDARD Ø 800 mm A PALE REGISTRABILI IN NYLON VETRO A 2 VELOCITÀ										
SUPVSF2V800	SUPPLEMENTO VENTOLA STANDARD Ø 800 mm A PALE REGISTRABILI IN NYLON VETRO CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ CON FRIZIONE										

VENTOLA LINEARE PER VIGNETI CON PARATIE INOX

Ventola lineare Ø 620 A pale IN NYLON VETRO e moltiplicatore a 1 velocità 6+6 getti.



SUPVLN620	SUPPLEMENTO VENTOLA LINEARE PER VIGNETI Ø 620 mm A PALE REGISTRABILI IN NYLON VETRO CON MOLTIPLICATORE A 1 VELOCITÀ										
SUPVLN720	SUPPLEMENTO VENTOLA LINEARE PER VIGNETI Ø 720 mm A PALE REGISTRABILI IN NYLON VETRO CON MOLTIPLICATORE A 1 VELOCITÀ 6+6 GETTI										
SUPVLN2VFR72	SUPPLEMENTO VENTOLA LINEARE SISTEMA OPPOSTO Ø 720 mm CON MOLTIPLICATORE A 2 VELOCITÀ CON FRIZIONE (GETTI 8+8) (DISPONIBILE ANCHE SENZA FRIZIONE)										

SUPPLEMENTO KIT APERTURA/CHIUSURA LATERALE INDIPENDENTE DELLE USCITE D'ARIA CE 2009/127 (per SUPVLN620 e SUPVLN720) SUPP12/A