

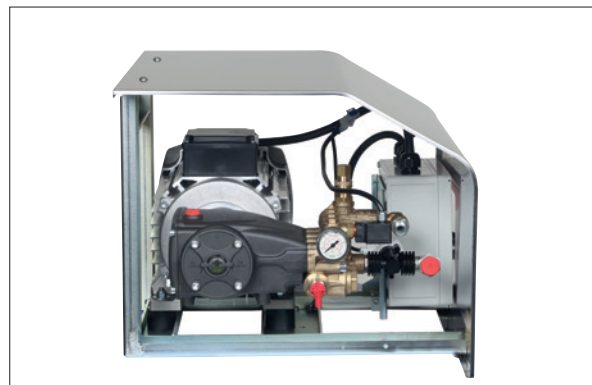


# FOGGY

GRUPPI NEBULIZZATORI PER RAFFRESCAMENTO, UMIDIFICAZIONE E ABBATTIMENTO POLVERE  
*MISTING AND FOGGING UNITS FOR COOLING, HUMIDIFICATION AND DUST CONTROL*

## FOGGY - GRUPPI NEBULIZZATORI PER RAFFRESCAMENTO, UMIDIFICAZIONE E ABBATTIMENTO POLVERE

- Gruppi nebulizzatori professionali, per il raffrescamento e il controllo dell'umidità in allevamenti animali
  - Realizzati con speciali pompe ad alta pressione dotate di 3 pistoni in ceramica, testate in bronzo e albero con bielle in bagno d'olio
  - Motore elettrico a 1450 rpm, realizzati con classe d'isolamento IP54 e protezioni idonee al funzionamento in ambienti difficili, in presenza di polvere, umidità e in carenza di ventilazione
  - Valvola termica di surriscaldamento
  - Uno speciale pressostato, unitamente al circuito elettronico di gestione arrestano l'apparecchiatura in caso di mancanza o carenza d'acqua
  - Realizzati interamente in acciaio inox, possono essere installati su ripiano, mediante piedi in gomma fornibili a richiesta, oppure a muro con tasselli o su apposito supporto in tubo inox, dotato di ripiano per l'eventuale alloggiamento di taniche per i prodotti chimici
  - Vasta gamma di accessori disponibili
  - Equipaggiato di serie con kit filtri e manometri (10µm+5µm)
- Professional fogging units for cooling and humidity control in breeding farms
  - Equipped with special high pressure pumps with 3 ceramic pistons, brass head and oil-lubricated crankshaft connector rod system.
  - 4 poles electric motors with IP54 insulation class, suitable for use in the most several conditions :dust, humidity and low ventilation.
  - Overheat thermal valve
  - A pressure switch guarantees the minimum pressure level and stops the unit in case of water shortage.
  - Wall mounted version by screw anchors or floor fitted by rubber optional feet.
  - Wide range of accessories available.
  - Equipped with standard filter kit and pressure gauge (10µm+5µm).



## ACCESSORI IN DOTAZIONE / SUPPLIED ACCESSORIES



## ACCESSORI A RICHIESTA / ACCESSORIES ON DEMAND

<b>BOCCOLA IN ACCIAIO INOX A PRESSARE PER TUBO ALTA PRESSIONE STAINLESS STEEL PRESSURE BUSH</b>	<b>PORTAUGELLO A PRESSARE IN ACCIAIO INOX PER 1 UGELLO SINGLE NOZZLE HOLDER IN STAINLESS STEEL</b>	<b>PORTAUGELLO A PRESSARE IN ACCIAIO INOX PER 2 UGELLI A 90° E 180° DOUBLE NOZZLE HOLDER IN STAINLESS STEEL AT 90° AND 180°</b>
		
<b>Cod. 01AC460</b>	<b>Cod. 01AC46</b>	<b>Cod. 01AC458 90°</b> <b>Cod. 01AC459 180°</b> <b>Cod. 01AC465 Tappo - Stopper</b>
<b>UGELLO CORPO OTTONE E INTERNO IN ACCIAIO INOX CON SISTEMA ANTIGOCCIA BRASS NOZZLE, INTERNAL STRUCTURES IN STAINLESS STEEL WITH ANTI-DRIP SYSTEM</b>	<b>RACCORDO 1/2" A PRESSARE USCITA POMPA, CON GUARNIZIONE JOINT FOR OUTLET PUMP, WITH GASKET</b>	<b>PORTAUGELLO E VALVOLA DI FINE LINEA NOZZLE HOLDER AND "END OF LINE" VALVE</b>
		
<b>Cod. 01AC457 - 30 µm (portata/flow 8,7 lt/h a 70 bar)</b> <b>Cod. 01AC499 - 20 µm (portata/flow 5,34 lt/h a 70 bar)</b>	<b>Cod. 01AC456</b>	<b>Cod. 01AC461 (1) PORTAUGELLO</b> <b>Cod. 01AC462 (2) VALVOLA</b>
<b>RACCORDO A "T" INOX STAINLESS STEEL «T» JOINT</b>	<b>TUBO 3/16" IN POLIAMMIDE 3/16" HIGH PRESSURE POLYAMIDE HOSES</b>	<b>QUADRO COMANDI CON SONDE TEMPERATURA ED UMIDITÀ CONTROL PANEL WITH TEMPERATURE AND HUMIDITY PROBES</b>
		
<b>Cod. 01AC463</b>	<b>Cod. 01AC464</b>	

# FOGGY - GRUPPI NEBULIZZATORI PER RAFFRESCAMENTO, UMIDIFICAZIONE E ABBATTIMENTO POLVERE

## MISTING AND FOGGING UNITS FOR COOLING, HUMIDIFICATION AND DUST CONTROL

SALVAMOTORE MAGNETOTERMICO MAGNETOTHERMAL SWITCH	RIDUTTORE DI PRESSIONE WATER PRESSURE REDUCER	PIEDINI ANTIVIBRANTI PER INSTALLAZIONE A TERRA O SU RIPIANO RUBBER FEET FOR SHELF OR FLOOR INSTALLATION
		
Mod. 2,5/4 A (FOGGY 360M) Cod. B.MESC00023	Cod. B.RIDT00006	Cod. B.KTSP00013
Mod. 6,3/10 A (FOGGY 720T - 1260T) Cod. B.MESC00024		
SUPPORTO E RIPIANO INOX SUPPORT AND SHELF IN STAINLESS STEEL	PINZA IDRAULICA E COPPIA GANASCE HYDRAULIC TONGS AND JAW	TUBO AP 3/8 R2 F90° 3/8 M HOSE AP 3/8 R2 F90° 3/8 M
		
Cod. 01AC446 (1)	Cod. B.ACSP00006	Cod. B.TURR00063
Cod. B.CRDS00815 (2)	Cod. B.ACSP00005	

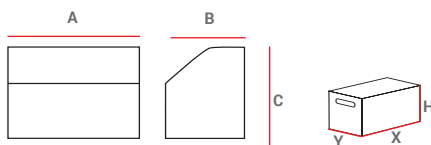


### Pannello di gestione con microprocessore:

controlla temperatura-umidità psicrometrica (a bulbo umido). È in grado di rendere totalmente automatico il funzionamento del gruppo di raffreddamento e umidificazione, gestendo anche il controllo della mancanza acqua. La sonda «temperatura» e «umidità» permettono la misurazione in maniera molto precisa e costante.

### Control panel with CPU:

Temperature-Humidity psychrometric control (wet bulb method). Cooling and humidification processes are totally automated through the control panel which also manages potential low water levels. The "temperature" and "Humidity" probes provide constant and precise measurements of the conditions.



PESI E DIMENSIONI MACCHINA WEIGHTS AND DIMENSIONS MACHINE				IMBALLO PACKAGING				
MOD	A	B	C	Netto/Net	X	Y	H	Lordo/Gross
	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
360M HD	560	460	360	37	600	400	540	39
720T HD	560	460	360	43	600	400	540	45
1260T HD	560	460	360	50	600	400	540	52

		● FOGGY 360M HD	● FOGGY 720T HD	● FOGGY 1260T HD
Codice - code		01FG16	01FG13	01FG15
Pompa - pump		IP 51	IP E2	IP 47
Flusso d'acqua - water flow	(lt/min)	6	12	21
Pressione acqua - water pressure	(bar)	70	70	70
Potenza motore - motor power	(kW)	1,7	3,5	4,0
Alimentazione elettrica - power supply	(V-Hz-Ph)	240-50-1	400-50-3	400-50-3
Protezione - protection		IP 54	IP 54	IP 54
Automatico/Manuale - Automatic/Manual		YES	YES	YES
Tasto reset - reset button		YES	YES	YES
Ugelli BM2 - BM2 nozzles 20µm/30 µm	(pz - pcs)	65/40	130/80	228/140
Filtri acqua - water filters		2 UNITS (10µm+5µm)	2 UNITS (10µm+5µm)	2 UNITS (10µm+5µm)
Filettatura tubo uscita acqua water outlet thread		3/8" M and 1/2" M	3/8" M and 1/2" M	3/8" M and 1/2" M
Quantità per pallet - pallet quantities	(pz - pcs)	12	12	12
Dimensioni pallet - pallet dimensions	(mm)	1200X800X1800(h)	1200X800X1800(h)	1200X800X1800(h)