

LINEA PUMP



	PUMP 1500	PUMP 4000
MASSIMA EMISSIONE NEBBIA IN SINGOLO SPARO	1500 m³	4000 m³
SEC. MAX DI RILASCIO NEBBIA IN SINGOLO SPARO	70 sec.	180 sec.
MAX EMISSIONE NEBBIA CON BOMBOLE PIENE	1500 m³	6000 m³
POMPA	FOG STORM	FOG STORM
CAPACITÀ SACCA	1000 ml	4000 ml
AUTONOMIA SENZA ALIMENTAZIONE	CIRCA 2,5 ore	5 ore
TEMPO DI RISCALDAMENTO	CIRCA 2 ore	8 ore
MONTAGGIO VERT. ORIZZ.	SI / OPZ.	SI / NO
DIMENSIONI	28,5X36,0XH43,5 cm	30,5X44,0XH43,5 cm
PROTOCOLLO COMUNICAZIONE STD.	SI	SI
CONSUMI ENERGETICI	60 W	80 W
BATTERIA DI BACK UP	2 Ah	2 Ah
SCHEDA ELETTRONICA	PLUS	PLUS
TIPO DI CABINET	PRO	PRO
CERTIFICAZIONE NEBBIA NON DANNOSA	SI	SI
CERTIFICAZIONI EUROPEE STANDARD	SI	SI
RESISTENZA	600 W	600 W



MODULAR

	MODULAR 200	MODULAR 300	MODULAR 400	MODULAR 500
MASSIMA EMISSIONE NEBBIA IN SINGOLO SPARO	200 m³	300 m³	400 m³	500 m³
SEC. MAX DI RILASCIO NEBBIA IN SINGOLO SPARO	28 sec.	40 sec.	46 sec.	48 sec.
MAX EMISSIONE NEBBIA CON BOMBOLE PIENE	850 m³	850 m³	1275 m³	1275 m³
POMPA	FOG STORM	FOG STORM	FOG STORM	FOG STORM
CAPACITÀ SACCA	500 ml	500 ml	750 ml	750 ml
AUTONOMIA SENZA ALIMENTAZIONE	OLTRE 1 ora	OLTRE 1 ora	OLTRE 1 ora	OLTRE 1 ora
TEMPO DI RISCALDAMENTO	OLTRE 1 ora	OLTRE 1 ora	OLTRE 2 ore	OLTRE 2 ore
MONTAGGIO VERTICALE / ORIZZ.	SI	SI	SI	SI
DIMENSIONI	30X13XH39 cm	30X13XH39 cm	30X13XH39 cm	30X13XH39 cm
PROTOCOLLO COMUNICAZIONE STD.	SI	SI	SI	SI
CONSUMI ENERGETICI	37 W	37 W	48 W	48 W
BATTERIA DI BACK UP	2Ah	2Ah	2Ah	2Ah
SCHEDA ELETTRONICA	MODULAR	MODULAR	MODULAR	MODULAR
TIPO DI CABINET	MATERIALE PLASTICO	MATERIALE PLASTICO	MATERIALE PLASTICO	MATERIALE PLASTICO
CERTIFICAZIONE NEBBIA NON DANNOSA	SI	SI	SI	SI
CERTIFICAZIONI EUROPEE STANDARD	SI	SI	SI	SI
RESISTENZA	170 W	170 W	280 W	280 W