

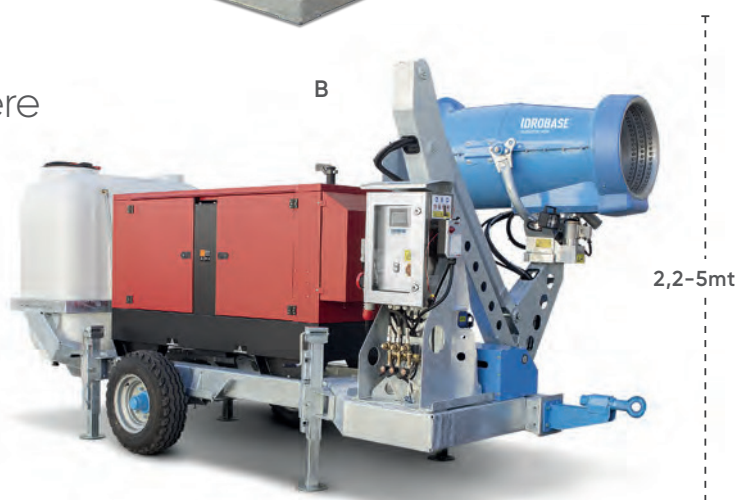
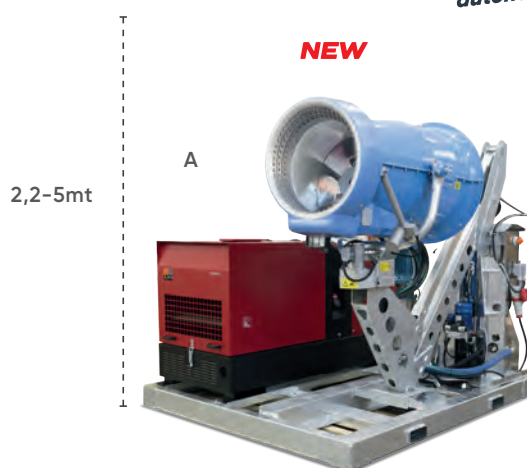
Elefante Autonomo

**Fog Maker
Elefante 60**
autonomo



Sparanebbia per igienizzazione nelle grandi aree

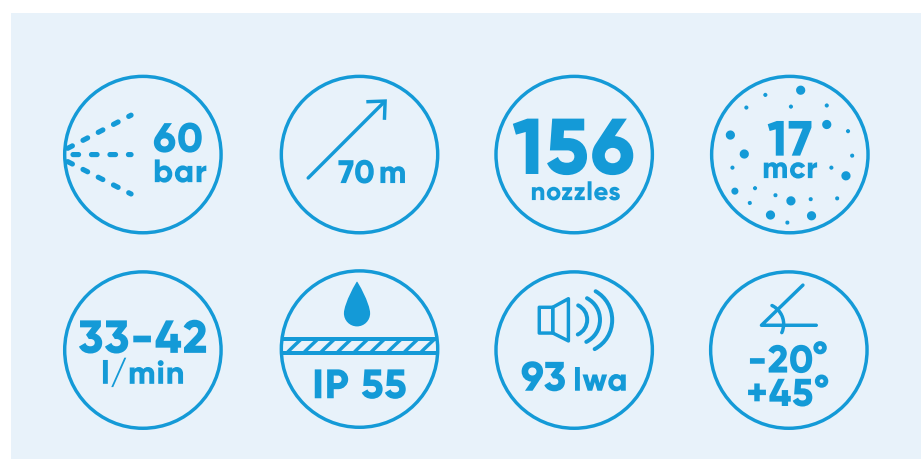
Lo **spara nebbia** sfrutta una tecnologia che permette di svolgere diverse funzioni: abbattimento polveri, neutralizzare odori, raffrescamento e igienizzazione. Il tutto **senza bagnare** alcuna superficie. Per rendere del tutto innocue le **polveri sottili** in completa **sicurezza**.



Dati Tecnici

	Codice	Modello	Pressione	Portata	Dimensione goccia	Potenza	Dimensioni (LxPxH) mm	Peso
a	ZX.8519	Elefante 60 Autonomo Con Base	60bar	42l/min	18mcr	18,3Kw (3x400V)	1200 x 2600 x 2120	1100kg
b	ZX.8510	Elefante 60 Autonomo Mobile	60bar	33l/min	17mcr	18,3Kw (3x400V)	2400 x 1700 x 2400	2300kg

Caratteristiche tecniche



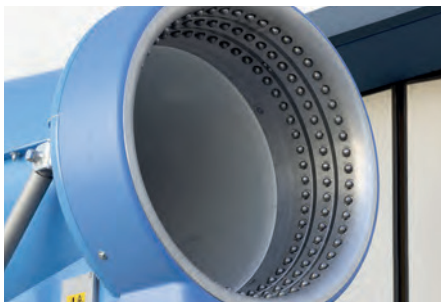
Pressione 60bar
Gittata 70m
156 ugelli

Disinfection with fog maker Elefante and Lince, South Korea



Elefante 60
Autonomo







Attenzione



- Tutte le informazioni tecniche e di sicurezza del prodotto sono consultabili nella documentazione tecnica di Idrobase Group S.r.l.
- Per tutte le precauzioni specifiche e le modalità d'uso del disinfettante/igienizzante consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto utilizzato.
- L'utilizzo di Elefante Autonomo con qualsiasi soluzione disinfettante/igienizzante impone all'utente di effettuare il risciacquo alla fine dell'utilizzo, seguendo le operazioni indicate nel manuale d'istruzione.

Optional

	<p>ZX.0021</p>	<p>Kit serbatoio Dosatron</p> <ul style="list-style-type: none"> • Campo regolazione 0,2-2% • Serbatoio in polietilene da 50L • Dimensioni LxPxH: 41 x 30 x 45cm 		<p>IT.9028</p>	<p>Radiocomando a 12 tasti per:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ON/OFF Generale • Comando UP/DOWN versione con braccio idraulico • Comando rotazione dx e sx • Rotazione automatica • Comando memorizzazione angolo brandeggio • Comando stop emergenza • Comando attivazione corone ugelli fog (1, 2, 3)
--	-----------------------	--	---	-----------------------	--

Kit manutenzione preventiva **NEW**

Foto	Codice	Descrizione	ZX.8514	ZX.83513
	ZX.75IBG06	Kit manutenzione preventiva 750ore		•
	ZX.150IBG06	Kit manutenzione preventiva 1500ore		•
	ZX.75IBG07	Kit manutenzione preventiva 750ore	•	
	ZX.150IBG07	Kit manutenzione preventiva 1500ore	•	
	IT.9076	Ugello inox 2.50 GPH 30° S/OR e S/FILTRO	•	
	CDR.20SF5	Cartuccia in filo avvolto da 5micron	•	•

Caratteristiche tecniche generali

- **Telaio** in acciaio zincato
- **Quadro elettrico** completo di PLC con temporizzatore ciclico, programmatore settimanale, conta impulsi brandeggio, avvio ventola e lampeggiante con cicalino
- **Serbatoio acqua** da 1000Lt
- **Generatore elettrico:** 18Kw
- **Grado di protezione** IP55

Caratteristiche tecniche ventola

- **156 ugelli** in 3 corone (52 cad.)
- **Resistenza elettrica** per preriscaldamento corona da 1Kw
- **Area massima coperta:** 10.700 m2 circa
- **Portata d'aria:** 28.500 mc/h
- **Potenza motore:** 11Kw
- **Alimentazione elettrica:** 3x400V – 50Hz
- **Brandeggio:** 340°
- **Alzo:** -20° + 45°
- **Diametro ventilatore:** 600mm
- **Rumorosità:** <93Lwa

Caratteristiche tecniche pompa

- **Pressione di esercizio:** 60bar
- **Pompa professionale** 1450 g/ min, movimento a bielle, testata in ottone, 3 pistoni in ceramica
- **Motore elettrico** 1450 g/min 4Kw
- **Valvola di by-pass**
- **Pressostato ap mancanza acqua e rottura tubo**
- **Elettrovalvole di scarico pressione**