



Soluzioni contro il Covid19
OUTDOOR

Lince disinfettante

Sparanebbia Lince

Sparanebbia carrellato in alta pressione completo di ventilatore e corona ugelli, modulo pompante 1l/min, 60bar, serbatoio 30L, quadro elettrico ON-OFF. Gittata ventilatore: 7 metri.

- Ottimale per la disinfezione di ambienti esterni ed interni
- Ideale per abbattimento polveri sottili (PM10) in aree di piccole/medie dimensioni quali ristrutturazioni edili e movimentazione materiali polverosi
- Pratico e mobile, permette un'autonomia di 30 minuti



ZX.2351-1
Disinfettante
Polidisin 1kg



CDR.2023-5
Idro Safe - 5L

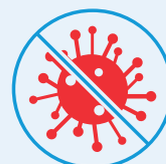


CDR.2023-25
Idro Safe - 25L



Presidio
Medico
Chirurgico

Caratteristiche tecniche



Fog Maker Lince



Pressione 60bar
Gittata 7m
11 ugelli

Lince for disinfection



Outdoor



Indoor

INCLUDED

NEW kit disinfezione manuale (cod. ZX.8201-KD)



- Tubo a.p. termoplastico, 8m
- Lancia 900mm con attacco portaugello quick
- Ugello ventaglio 40°
- Staffetta portaugelli
- Collettore a 5 ugelli fog per nebulizzazione manuale a 10mcr



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 del Lince Disinfettante con qualsiasi soluzione disinfettante/igienizzante impone all'utente di effettuare il risciacquo alla fine dell'utilizzo, seguendo le operazioni indicate nel manuale d'istruzione.

Dati Tecnici

Codice	Modello	Pressione	Portata	Dimensione goccia	Potenza	Dimensioni (LxPxH) mm	Peso
ZX.8201-L	Lince	60bar	1l/min	10mcr	0,8Kw (1x230V-50Hz)	800 x 650 x 1200	55kg

Kit manutenzione preventiva **NEW**

Foto	Codice	Descrizione	ZX.8201
	ZX.50EC01	Set manutenzione pompa Eco 500 ore	•
	ZX.100EC01	Set manutenzione pompa Eco 1000 ore	•
	MT.204C	Ugello fog in ottone nichelato, antigoccia, foro 0,30mm 10/24UNC/2A	•

Caratteristiche tecniche generali

- **Telaio:** acciaio verniciato
- **Serbatoio** 30l
- **Grado di protezione:** IP54
- **Dimensioni** LxPxH 800x650x1200mm

Caratteristiche tecniche ventola

- **No ugelli:** 1 corona da 11 ugelli
- **Area massima coperta:** 10 m²
- **Potenza motore:** 0.8Kw 2800g/min
- **Gittata:** 7m (in assenza di vento)
- **Alzo:** 0° +30°
- **Diametro ventilatore:** 410mm
- **Rumorosità:** < 80Lwa

Caratteristiche tecniche pompa

- **Pressione di esercizio:** 60bar
- **Pompa professionale** 1450 g/min, movimento assiale, 2 pistoni in ceramica
- **Motore elettrico** 1450 g/min 250W
- **Valvola di by-pass integrata**