

Carrello Erogatore Schiuma Detergente con Pompa Pneumatica

7.12



Foam Spray è un eccellente erogatore di Schiuma Detergente o Disinfettante.

La totale assenza di vaporizzazione lo rende adatto all'utilizzo anche di prodotti Alcalino-Clorati.

Non ha bisogno di energia elettrica, per il suo funzionamento è sufficiente riempire di acqua il comodo serbatoio da 25 lt ed aggiungere circa il 2-3% di detergente, collegarsi all'aria compressa e aprire la lancia in dotazione.

Dopo pochi secondi, il tempo di normalizzare il liquido lungo il tubo di erogazione da mt. 10, si genera una schiuma sottile e molto consistente con un notevole potere aggrappante davvero stupefacente, tale da renderlo ideale per la pulizia di pareti verticali e soffitti, operando in modo economico, con un ridottissimo consumo di detergente.

Inoltre nell'uso con disinfettanti, basta ruotare la valvola aria in posizione "Disinfezione", sostituire l'ugello in dotazione e aprire la lancia.

Pompa Pneumatica:	7 Bar max
Capacità aspirazione a secco:	3 mt
Portata Acqua:	5 Lt/min max
Portata Acqua alla lancia:	2 Lt/min a 3 Bar
Pressione Aria richiesta:	Da 2 a 7 Bar Max
Temperatura di utilizzo:	60°C Max
Dimensioni:	500 x 1020 x 410 mm (L x H x P) .
Peso a vuoto:	12 Kg
Superficie trattata:	50 mq al minuto circa
Capacità Serbatoio:	25 Lt
Struttura carrello:	Acciaio Inox.

CONFIGURAZIONI DISPONIBILI

COD.	STRUTTURA CARRELLO	PRESS. MAX (Bar)	PORTATA MAX (lt/min))	CONSUMO SCHIUMA A 5 BAR (lt/min)	CONSUMO DISINFETT. A 5 BAR (lt/min)	CAPACITÀ SERBATOIO	PRESSIONE ARIA RICH. (Bar)	TEMP. MAX ALIMENT.	PESO (kg)	DIMENSIONI
9110/x	Acciaio Inox	3 - 10	5	1	1,25	25	2 - 7	60°C	12	500x1020x410

DOTAZIONE DI BASE

- Valvola Aria (Schiuma/Disinfettante)
- Regolatore Pressione Aria
- Manometro Pressione Aria
- N. 01 Lancia di erogazione con 10 mt. di tubo
- N. 01 Tubo Aria Spiraleto ø 8 da mt. 10