

## Foam Spray

### Carrello Erogatore Disinfettanti



## Foam Spray

### Carrello Erogatore Disinfettanti con Pompa Pneumatica

17.3



#### CARATTERISTICHE TECNICHE

**Foam Spray** è un eccellente erogatore di Disinfettante.

Non ha bisogno di energia elettrica, per il suo funzionamento è sufficiente riempire di acqua il comodo serbatoio da 25 lt e aggiungere la percentuale desiderata di disinfettante, 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 polverizzazione sottile tale da renderlo ideale per qualsiasi processo di disinfezione, operando in modo economico, con consumi ridotti.

Inoltre nell'uso con detergenti schiumogeni, basta ruotare la valvola aria in posizione "Detergente", 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:           | Verniciata o in Acciaio Inox.     |

# Foam Spray

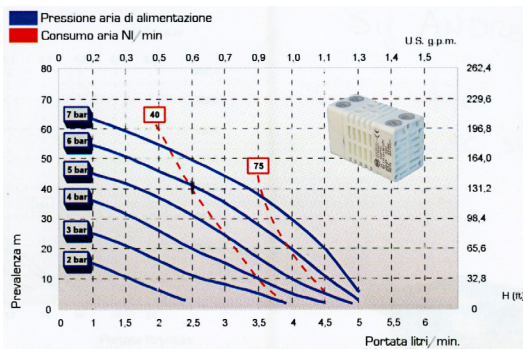
# Foam Spray

**Carrello  
Erogatore  
Disinfettanti  
con  
Pompa  
Pneumatica**

## 17.3



### CARATTERISTICHE TECNICHE POMPA



### DOTAZIONE DI SERIE

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

### CONFIGURAZIONI DISPONIBILI

CODICE	STRUTTURA CARRELLO	PRESSIONE MAX (Bar)	PORTATA MAX (lt/min)	CONSUMO SCHIUMA A 5 Bar (lt/min)	CONSUMO DISINFETTANTE A 5 Bar (lt/min)	CAPACITA' SERBATOIO (Lt)	PRESSIONE ARIA RICHIESTA (Bar)	TEMPERATURA MAX ACQUA DI ALIMENTAZIONE	PESO (Kg)	DIMENSIONI LxHxP (mm)
9110	Verniciata	7	5	1	1,25	25	2 - 7	60 °C	12	500 x 1020 x 410
9110 / X	Acciaio Inox	7	5	1	1,25	25	2 - 7	60 °C	12	500 x 1020 x 410