

**Per completare le possibilità di distribuzione del prodotto chimico e permetterne la migliore applicabilità ed efficacia i nebulizzatori sono la soluzione ideale in quanto a estensione di distribuzione, versatilità di utilizzo ed economia di dosaggio.**

Si dividono in 2 diverse categorie: a ricarica pneumatica ed a carica pneumatica continua. I nebulizzatori a ricarica pneumatica necessitano del collegamento ad un compressore per ricaricare la tanica e quindi permettere la nebulizzazione del prodotto senza il compressore collegato. Lavorano ad elevate pressioni, per questo si utilizzano contenitori in metallo o in acciaio INOX di grandi dimensioni per permettere una maggiore autonomia di lavoro.

I nebulizzatori a carica pneumatica continua (schiumogeni) necessitano del collegamento permanente ad un compressore, in questo modo l'aria viene miscelata al prodotto chimico e si produce una schiuma voluminosa che aderisce alle superfici da trattare: con meno prodotto chimico si lavora una superficie più ampia o uno sporco difficile da sottoporre all'aggressione chimica (soffitti, pareti inclinate e/o scivolose). Lavorano ad elevate pressioni, per questo si utilizzano contenitori in metallo o in acciaio INOX di grandi dimensioni per permettere una maggiore autonomia di lavoro.



L'applicazione del prodotto chimico è il completamento della soluzione di pulizia attraverso le macchine. La corretta scelta del prodotto chimico in funzione del tipo di problema da affrontare garantisce il miglior risultato, rispettando l'ambiente e la macchina che distribuisce il prodotto. La nostra gamma di prodotti chimici è stata creata nel severo rispetto delle recenti norme atte a proteggere l'ambiente ed evitare l'utilizzo indiscriminato di componenti troppo dannosi per la natura. Il corretto dosaggio ed il rispetto delle indicazioni che proponiamo sono il miglior equilibrio delle necessità economiche e tecniche di ogni moderna consapevole esigenza di pulizia.

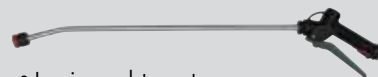
Codice	Modello	Pagina	Prodotto	Volume contenitore	Tipo di ricarica	Pressione di esercizio	Categoria	Peso con imballo	Imballo	Pezzi x pallet	Dimensioni pallet
				litri		bar		kg	cm L x l x H	N°	cm L x l x H
6.608.0074	FOAM BOX	41	Foam sprayer	-	Pneumatica Continua	4	-	3	44x13x25	-	-
0.006.0002	SPRAY NV24	42	Sprayer	24	Pneumatica	6	Carrellato	17	34x34x82	18	102x102x215
0.006.0003	SPRAY NV50	42	Sprayer	50	Pneumatica	6	Carrellato	27	47x47x107	12	141x107x205
0.006.0007	FOAMJET SV24	43	Foam sprayer	24	Pneumatica Continua	6	Carrellato	17	34x34x82	18	102x102x215
0.006.0009	FOAMJET SX24	43	Foam sprayer	24	Pneumatica Continua	6	Carrellato	13	34x34x82	18	102x102x215
0.006.0008	FOAMJET SV50	43	Foam sprayer	50	Pneumatica Continua	6	Carrellato	27	47x47x107	12	141x107x205
0.006.0010	FOAMJET SX50	43	Foam sprayer	50	Pneumatica Continua	6	Carrellato	20	47x47x107	12	141x107x205

## Foam box

**NEW**



### Dotazione standard:



- Lancia per detergente  
**6.402.0109**

- 1 x Tubo detergente per lancia 8 m  
**3.099.0705**



### Optional:

- 3.697.0059** 4x5 kg detergente schiumogeno per veicoli commerciali

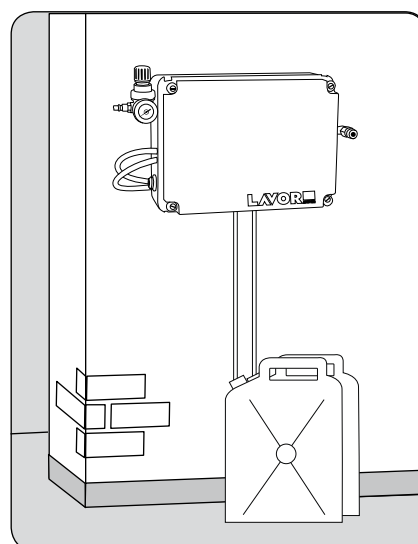
- 3.697.0057** 4x5 Kg detergente schiumogeno a base alcalina per ambienti alimentari

- 3.697.0058** 4x5 Kg detergente schiumogeno a base acida per servizi igienici

- 3.697.0056** 4x5 kg detergente schiumogeno per tessuti e moquettes

### Caratteristiche tecniche:

Apparecchio per la produzione e distribuzione della schiuma densa. Di facile installazione, necessita solamente di collegamento all'aria compressa e alla corrente elettrica. Ideale per la pulizia di: carrozzerie auto, interni auto, bagni, cucine, macelli, ambienti alimentari, ambienti sanitari, cantine.



	FOAM BOX
codice	6.608.0074
alimentazione	220-240V ~ 50Hz
n° pompe - potenza	2 - 100W
portata - pressione aria	1 l/m - 4 bar
concentrazione detergente	4%
dimensioni/peso	44 x 13 x 25/3Kg

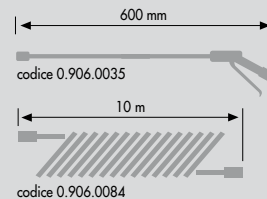
## Foamjet



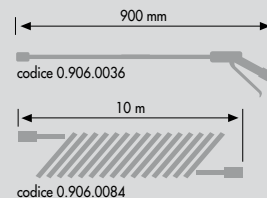
### Dotazione di serie:

- Pistola con raccordo professionale.
- Lancia con ugello.
- Rubinetto integrato.
- Tubo speciale prodotti chimici.

### Foamjet 24



### Foamjet 50



### Caratteristiche tecniche:

Sfruttando una connessione permanente di aria compressa, eroga una schiuma soffice e voluminosa che permane a lungo sulle superfici (piane o a sagoma irregolare), permettendo un'azione profonda e prolungata dell'agente chimico utilizzato. Il prodotto espanso aderisce più facilmente alle superfici da trattare, consentendo inoltre un risparmio di prodotto chimico • Schiumogeni con dotazione completa di lancia, ugello e tubo flessibile • Indicatore della pressione • Attacco per carico aria con rubinetto integrato • Indicatore livello di detergente • Tappo a tenuta • Disponibili a richiesta versioni in acciaio inox o verniciate



	FOAMJET SV24	FOAMJET SX24	FOAMJET SV50	FOAMJET SX50
codice	0.006.0007	0.006.0009	0.006.0008	0.006.0010
volume contenitore/tipo	24 l/verniciato	24 l/inox	50 l/verniciato	50 l/inox
pressione di esercizio	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar
valvola di sicurezza	max 8 bar	max 8 bar	max 8 bar	max 8 bar
indicatore pressione	manometro	manometro	manometro	manometro
indicatore di livello liquido	a colonna esterna	a colonna esterna	a colonna esterna	a colonna esterna
tipo ricarica	pneumatica continua	pneumatica continua	pneumatica continua	pneumatica continua
regolatore di pressione	manuale	manuale	manuale	manuale
attacco entrata pistola	1/4" G-F	1/4" G-F	1/4" G-F	1/4" G-F
tipo tubo	rilsan a spirale	rilsan a spirale	rilsan a spirale	rilsan a spirale
lunghezza tubo/lancia	10 mt/600 mm	10 mt/600 mm	10 mt/900 mm	10 mt/900 mm
dimensioni/peso macchina	28x32x75 cm/15 kg	28x32x75 cm/11 kg	45x42x100 cm/25 kg	45x42x102 cm/18 kg