

EASYFOAM

SISTEMA PER L'EROGAZIONE
DEGLI SCHIUMADETERGENTI
AD ARIA COMPRESSA



VANTAGGI

EROGAZIONE
SCHIUMADETERGENTI
IN COMPLETA
SICUREZZA

INSTALLAZIONE
SEMPLICE E VELOCE

EROGAZIONE COMBINATA
DI SCHIUMADETERGENTI
E ADDITIVI

IDEALE PER LA PULIZIA
DI SUPERFICI VERTICALI
E SOFFITTI

ASSENZA DI
VAPORIZZAZIONE PER
UNA MAGGIORE SICUREZZA
DEGLI OPERATORI

AEB ENGINEERING: SANIFICAZIONI AFFIDABILI E SICURE PER LE IMPRESE

L'attrezzatura **Easyfoam** viene realizzata dalla nostra divisione **AEB ENGINEERING**, che, grazie a una **produzione 100% interna e on-site**, garantisce la massima qualità e l'affidabilità delle tecnologie utilizzate. **AEB ENGINEERING** è specializzata nella realizzazione di impianti per il trattamento e la produzione degli alimenti, attrezzature per la detergenza, l'igiene e la sanificazione di tutti gli ambienti, e garantisce un supporto flessibile e personalizzato, sia in fase di installazione che nel post-vendita.



I modelli **Easyfoam** sono erogatori di schiuma di **dimensioni contenute ma con elevate prestazioni**: generano una schiuma molto consistente con un **alto potere aggrappante**, tale da renderlo ideale per la pulizia di superfici verticali e soffitti. La totale assenza di **vaporizzazione** li rende inoltre adatti all'utilizzo di schiumadetergenti ad altissima alcalinità, consentendo di operare con la massima sicurezza.



Easyfoam Mix



Easyfoam Mix carrellato



Easyfoam P



Easyfoam Pressure

CARATTERISTICHE TECNICHE

- L'attrezzatura è realizzata con componenti in acciaio inox e materiale plastico a contatto con liquidi corrosivi.
- Erogazione soluzione con pressione inferiore a 1 bar in completa sicurezza senza vaporizzazione.
- Utilizzo acqua di rete con pressione minima 2-2,5 bar e massima 5 bar. In caso di pressione superiore è necessaria l'installazione di un riduttore.
- Utilizzo di aria compressa con pressione minima 3 bar e massima 6 bar. Riduttore di pressione presente a bordo centralina. La consistenza della schiuma aumenta con l'aumentare della pressione dell'aria.
- Dispositivo di sistema anti-riflusso ovvero doppia valvola di non ritorno su utenza aria e acqua di rete.
- Lancia in acciaio inox lunghezza 400 mm con impugnatura in gomma.
- Sella avvolgitubo in materiale plastico.
- Superficie trattabile in un minuto 25 m² circa.

GAMMA

MODELLO	CARATTERISTICHE TECNICHE
<p>EASYFOAM P 15 MT E EASYFOAM P 20 MT Sono dotati di tubo antimacchia di 15 o 20 mt per l'erogazione combinata di schiumadetergenti.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Tubo antimacchia resistente a una pressione massima di 25 bar. • Si consiglia l'utilizzo di acqua a temperatura ambiente con gli schiumadetergenti. Temperatura massima 50°C. • La percentuale che può essere aspirata varia dal 3 al 10% a seconda della viscosità del prodotto. • Dimensioni: L 50 cm x H 110 cm x P 50 cm.
<p>EASYFOAM MIX 15 MT E EASYFOAM MIX 20 MT Sono dotati di tubo antimacchia di 15 o 20 mt per l'erogazione combinata di schiumadetergenti alcalini e additivo ad effetto booster con azione igienizzante.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Tubo antimacchia resistente a una pressione massima di 25 bar. • Si consiglia l'utilizzo di acqua a temperatura ambiente con gli schiumadetergenti e l'additivo. • La portata dell'aspirazione del prodotto schiumadetergente è regolabile, varia dal 3 al 10% a seconda della viscosità del prodotto. • La portata dell'aspirazione del prodotto additivo invece è fissa. • Dimensioni: L 19 cm x H 24 cm x P 5 cm.

COMPONENTI

- DOPPIA VALVOLA DI NON RITORNO INGRESSO ARIA-ACQUA
- LANCIA DI ACCIAIO INOX
- DOPPIO SISTEMA DI ASPIRAZIONE PER SCHIUMA DETERGENTI E ADDITIVO
- REGOLATORE DI PRESSIONE ACQUA CON MANOMETRO DEDICATO
- REGOLATORE DI PRESSIONE ARIA CON MANOMETRO DEDICATO

OPTIONAL

I modelli **Easyfoam P** e **Easyfoam Mix** sono disponibili nella versione carrellata. Inoltre, in caso le linee di alimentazione dell'acqua abbiano problemi di mancanza o sbalzi di pressione, consigliamo l'installazione dell'impianto **Easyfoam Pressure**, sistema di schiumatura evoluto in grado di autoalimentarsi alla pressione corretta indipendentemente dal tipo di rete idrica presente in stabilimento.



Easyfoam Pressure

Il sistema di pressurizzazione per **Easyfoam P** e **Easyfoam Mix** è un sistema facilmente collegabile per chi già possiede un sistema di schiumatura, ma non ha sufficiente pressione nella linea idrica.



PRODOTTI SUGGERITI



REMOFOAM



ADDING OX