

# Scheda Tecnica



www.emme-italia.com

Via del Molino, 40 - 52010 Corsalone (AR) - Italy - info@emme-italia.com - Tel. +39.0575.511320  
P.IVA/ C.F. 11208251006 - R.E.A. AR-159122

## 1319-21

### Unità manuale per il riempimento di estintori a polvere e controllo elettronico del peso

Impianto pensato e realizzato per essere facilmente trasportato su furgoni e mini van. È una macchina compatta e versatile, dal funzionamento semiautomatico. Con essa è possibile riempire da big-bag o sacchetti, i serbatoi di estintori a polvere, avendo un controllo sul peso. Infatti l'unità è dotata di un sistema automatico di controllo del peso con stacco del riempimento al raggiungimento del peso, imposto dal visore posto in posizione comoda ed ergonomica sul quadro elettrico. L'unità è dotata di memorie peso impostabili, la polvere recuperata ad ogni riempimento viene depositata in un serbatoio che viene svuotato manualmente.

L'uso di questo macchinario offre un notevole risparmio di tempo nel riempimento di estintori a polvere, ed una apprezzabile pulizia nell'ambiente.

#### INFORMAZIONI GENERALI:

- Cella di carico integrata;
- Impostazione del peso gestibile da monitor;
- Possibilità di caricamento da sacco/fusto tramite pescante;
- Innesto fase di recupero manuale, mediante la rimozione del serbatoio inferiore destinato al recupero della polvere;
- Velocità di riempimento di un estintore da 6 kg ogni 70 secondi circa;
- Morsa manuale integrata per facilitare il processo svita/avvita valvola;
- Dimensioni ridotte, questo lo rende un pratico dispositivo destinato ai manutentori;



#### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Alimentazione: 230V + aria compressa 8 bar;
- Dimensioni: LxPxH 800x600x1000 mm;
- Rumorosità: 67 dB;
- Peso: 60 Kg;
- Sistema: Monofase + Terra;
- Assorbimento: 0,5 KW.

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
st_1319-21_macchinario	Data sheet	1319-21	26/03/26	S.R.		1	1/1