



## 1319-2 Transportable, halbautomatische Einheit zum Befüllen von Pulver-Feuerlöschern mit elektronischer Gewichtskontrolle

### BESCHREIBUNG:

Füllsystem für tragbare und fahrbare Feuerlöcher: Bei tragbaren Geräten erfolgt die automatische Gewichtskontrolle, bei fahrbaren Geräten – ohne zusätzliches Zubehör – über eine externe Waage, die nicht mit dem System verbunden ist (nicht im Lieferumfang der Maschine enthalten).

Die Anlage kann sowohl 25-kg-Säcke als auch 1000-kg-Big-Bags als Pulvervorrat nutzen, ohne dass dabei Pulver in die Umgebung gelangt. Das System sammelt überschüssiges Pulver in einem internen Behälter; anschließend saugt die Maschine das Pulver aus diesem Rückgewinnungsbehälter automatisch an und füllt es in die Feuerlöcher. Die Rückgewinnung wird vom Bediener manuell deaktiviert. Die Verwiegung lässt sich über ein entsprechendes Anzeigefeld einstellen, das ergonomisch im Schaltschrank integriert ist.

Die kompakte Maschine mit geringem Eigengewicht lässt sich auch problemlos in ausgerüstete Werkstattwagen integrieren.  
Die Füllzeit für einen tragbaren 6-kg-Behälter beträgt ca. 40 Sek.

### TECHNISCHE INFORMATIONEN:

- Abmessungen ca.: LxTxH 450x530x1450;
- Leergewicht: 50 kg;
- Versorgung: 220 V, Leistungsaufnahme 0,30 kW



Hinweis: Pulver-Lagerfass nicht enthalten

Dateiname	Dokumenttyp	Feuerlöcher-Modell	Datum	Freig.	Prüfung	Rev.	Seite
st_2873_2873-1_2873-2_macchinario	Datenblatt	2873_2873-1_2873-2	26/03/26	S.R.		1	1/1