

Stationäre Pulverumfüllmaschinen
No. 159 000 · DAYNER

Modell DAYNER – SPS-gesteuerte Feuerlöschpulver-Umfüllmaschine zur genauen Gewichtsbe­füllung von Feuerlöschpulver für alle tragbaren Feuerlöschertypen und -fabrikate.

Aus einem Silo oder aus einem BIG-BAG mit BIG-BAG-Einlauftrichter wird das Feuerlöschpulver durch die Umfüllmaschine im Durchlaufverfahren, bei Vorgabe des gewünschten Gewichts, direkt in den Feuerlöscher gesaugt.

Die DAYNER ist mit einer elektronischen Waage ausgestattet. Die gewünschten Abfüllgewichte werden auf der Waage programmiert und nach Abfüllmenge abgerufen. Die Gewichte sind am Bedien­tableau ablesbar. Die fahrbaren Feuerlö­scher werden mit einem Umfülladapter befüllt (Sonderzubehör).

BIG-BAG-Tragekonstruktion in offener Bauweise.



TECHNISCHE DATEN

Maße (L x B x H):	ca. 1000 x 700 x 3500 mm
Füllzeit:	6 kg / 15 – 30 sek. (je nach Pulverqualität)
Druckluft:	8 bar
Antrieb:	1,5 kW
Kontrollwägung:	Kalibrierte Digitalwaage, 60 kg / 10 g Auflösung
Antrieb:	Drehstrom 230/400 V, 50 Hz (wahlweise: 1 x 230 V, 50 Hz)
Zubehör:	BIG-BAG-Tragekonstruktion in geschlossener Form
Farbe:	Hammerschlaglack blau