

Zur Getreide- und CCM-Konservierung mit flüssigen Säuren



Das SCHAUMANN-Dosiersystem ist ein robustes, leistungsfähiges Gerät zur Ausbringung von SCHAUMASIL und SCHAUMACID flüssig.

Zur Dosierung von	Säurekonservierungsmittel wie SCHAUMASIL und SCHAUMACID
Aufbau	Gerät besteht aus: <ul style="list-style-type: none">○ Pumpeneinheit mit Durchflussmesser○ Nadelventil○ 2,5 m Ansaugschlauch mit Fußfilter○ 5 m Druckschlauch mit 2 Düsenhaltern und Düsensatz○ Alle Teile aus Edelstahl, mit Ein- und Ausschalter und Notausschalter
Antrieb	Selbstansaugende Pumpe (230 V Wechselstrom)
Technische Daten	Dosierleistung je nach Dosiereinstellung und Siliermittel ca. 40- 450 l/h Durchflusseinstellung über Nadelventil mit Durchflussanzeige
Auf Wunsch	Durchflussanzeiger 25-250 l/h für SDG 450 E (statt 40 - 400 l/h), elektronische Trockenlaufsicherung, 2 zusätzliche Düsenhalter und Düsensätze.
Abmessungen	B x H x T = 45 x 42 x 45 cm