

Schaumgerät D8



Technische Daten / Technical Data

Druckübersetzung	-
Pressure Ratio	
Schaumleistung	ca. 10 l/min.
Foam Output	
Betriebsdruck	7 bar
max. Pressure	
Materialbehälter	24 Liter
Feed Container	
Leergewicht	12 kg
Empty Weight	
Luftverbrauch	250 l/min.
Air Consumption	
Abmessungen	36 x 38 x 80 cm
Dimensions	

Zum Betrieb benötigen sie einen Kompressor mit einer Luftleistung von ca. 300 l/min .

Bestellnummern / Order number

Schaumgerät D8 komplett	1-00012
Schaumrohr	9-70001
Düse für Schaumrohr	9-70002
Gummidüse konisch	9-70003
Materialschlauch NW 19 x 5m	8-10004

Technik für die Bausanierung - Engineering for building renovation



Pneumatisches Schaumgerät

entwickelt für die Schaumerzeugung von Holz & Bautenschutzmitteln
handlich und fahrbar
kontinuierliche Schaumerzeugung
24 Liter Vorratsbehälter
Materialbehälter aus Edelstahl

Die Technologie basiert darauf, zugelassene Holzschutzmittel mit oder ohne Zusatz von Tensiden, ohne chemische Veränderung der Biozidbestandteile, in die Schaumform. Schäume besitzen eine Lamellenstruktur, die ständigen Veränderungen unterworfen ist. Sie verfügen über gute Haftungseigenschaften sowie besondere Transportmechanismen. Der auf der Oberfläche aufgetragene Schaum zerfällt langsam in seine Bestandteile und gibt dabei die gebundenen Schutzmittel an das Bauteil ab

Ausstattung

Grundgerät 24 Liter in Fahrgestell
- Schaumschlauch 5 m
- Schaumlance mit Düse
- Dummidüse

Foam unit

Designed for the foam using on Wood & bricks
handy and portable
Continuous foam production
24 liters reservoir
Tank in stainless steel

The technology is based on: wood protecting material with or without the addition of surfactants, without chemical changing the Biozid parts, in foam to bring. Foams have a lamellar structure, the structure is change permanent. They have good Liability properties as well as special transport mechanismus. Applied on the surface, the foam disintegrates slowly into his constituents and gives the bound wood protecting material free

Equipment

Basic unit 24 liters with wheels
- Foam hose 5 m
- Lance with foam nozzle
- Rubber nozzle