

Die pneumatische Membranpumpe für Injektionscreme und Horizontalsperren  
The pneumatic membrane pump for injection cream and horizontal barriers

## Inject DMP 15

### Vorteile / Advantages

- **stufenlos regelbarer Druck**
- **geeignet für wässrige Lösungen**
- **geringer Luftverbrauch**
- **transparenter Oberbehälter**
- **leichte Reinigung**
- **einfache Bedienung**
- continuously adjustable pressure
- suitable for aqueous solutions
- low air consumption
- transparent hopper
- easy cleaning
- easy handling light and handy

### Einsatzbereich / Application

- **Horizontalsperre**
- **Injektionscreme**
- **Holzschutzmittel**
- **Imprägnierungen**
- Horizontal barrier
- Injection cream
- Wood preservatives
- Impregnations

The Inject DMP - 15 is suitable for the injection of horizontal barriers and injection cream up to 7 bar. This pump, mounted on a practical and sturdy support frame, is very light and easy to use. The pump is filled with material in the 6 liter upper container. The material pressure is continuously adjustable up to 7 bar. When the set injection pressure is reached, the pump stops and you have control that the injection site is filled.

With the "Injection Cream" accessory set, the drill holes can be filled with injection cream using a gun with a 50, 70 or 100 cm lance.

A foam lance with an additional air supply turns the injection pump into a device for foaming wood preservatives and sponge control agents.

For operation you need a small compressor with an air output of approx. 100-150 l/min.



Die Inject DMP - 15 ist für die Injektion von Horizontalsperren und Injektionscreme bis zu 7 bar geeignet. Diese auf einem praktischen und stabilen Tragegestell montierte Pumpe ist sehr leicht und einfach zu bedienen. Die Pumpe wird über den 6 Liter fassenden Oberbehälter mit Material befüllt. Der Materialdruck ist stufenlos bis zu 7 bar regelbar. Beim Erreichen des eingestellten Injektionsdrucks, stoppt die Pumpe und Sie haben die Kontrolle das die Injektionsstelle gefüllt ist.

Mit dem Zubehörsatz „Injektionscreme“ kann die Befüllung der Bohrlöcher mit Injektionscreme über eine Pistole mit Lanze 50, 70 oder 100cm erfolgen. Eine Schaumlanze mit zusätzlicher Luftversorgung macht aus der Injektionspumpe ein Gerät zum Schäumen von Holzschutz- und Schwammbekämpfungsmitteln.

Zum Betrieb benötigen Sie einen kleinen Kompressor mit einer Luftleistung von ca. 200 l/min.

### Technische Daten / Technical data

	Inject DMP 15
<b>Bestellnummer / Order number</b>	<b>10001</b>
<b>Fördermenge / Delivery rate</b>	24 l/min.
<b>Druckübersetzung / pressure ratio</b>	1 : 1
<b>Luftverbrauch / Air consumption</b>	200 l/min.
<b>max. Förderdruck / pressure</b>	7 bar
<b>Gewicht / weight</b>	7 Kg

### Lieferumfang / Scope of delivery

	Inject DMP 15
<b>Materialschlauch NW 9 x 5m 3/8" / material hose NW 9 x 5m 3/8"</b>	✓
<b>Injektions - Set mit Kugelhahn / Injection set with ball valve</b>	✓
<b>Oberbehälter 6 Liter transparent / Hopper 6 liters transparent</b>	✓

### optionales Zubehör / optional accessories

	Inject DMP 15
<b>Zubehörsatz „Injektionscreme“ / Accessory set „injection cream“</b>	◇
<b>Schaumlanze zur Hausschwammbekämpfung / Foam lance for dry rot control</b>	◇
<b>Luftschlauch 10m mit Kupplung / Air hose 10m with coupling</b>	◇

◇ optionales Zubehör auf Wunsch