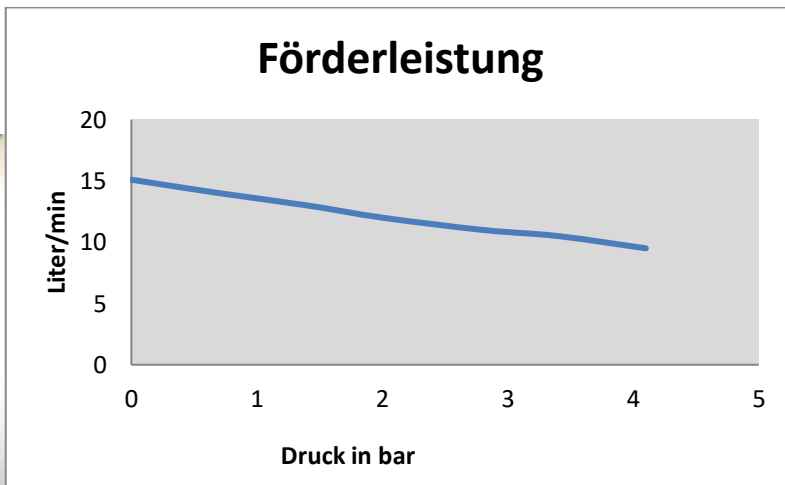


Gebrauchsanleitung Elektropumpe EP12150

(selbst ansaugend und selbsttätiges Abschalten bei Höchstdruck)

Technische Daten:



Spannung/Stromstärke: 12V = / 13A dauerlaufgeeignet **Absicherung direkt an Pumpe 15 A**

Druck max.: 4,1 bar > Selbstabschaltung

Ansaughöhe max.: 2,4 m

Durchflussmenge max.: 15,1 l/min

Länge: 235mm **Breite:** 132mm **Höhe:** 121mm

Gewicht: 2,8 kg

Elektrischer Anschluss: rot 12V+

schwarz 12V-

Kabelquerschnitt: min. 2,5 mm²

Schlauchanschluss: 1/2" Innengewinde

Erlaubte Flüssigkeiten : Wasser bis 50°C, Wasser mit

Spritzmittelzusätzen zur Unkrautbekämpfung bis 50°C (max. 2% Lösung)

Unerlaubte Flüssigkeiten : Lösungsmittel, Öle, Ölhaltige Emulsionen

Benzin, Diesel, ätzende Chemikalien, Gifte etc.

Bei anderen Flüssigkeiten Rücksprache mit Hersteller notwendig !



Montage: Waagrecht,  Senkrecht mit Pumpenkopf nach unten

Sonderzubehör: Montageplatte EPMP01k, Ansaugfilter, Druckfilter, Verteiler etc.

Wartungshinweise:

1. Bei Arbeitsende Pumpe stromlos machen! (Bordstecker ziehen)
2. Bei Arbeitsende Pumpe mit reichlich **klarem Wasser**
(ca. 1-2 min) spülen!
3. **Frostfrei mit entleertem Pumpenkopf lagern!**