



Vemes GmbH · Schomburgkstr. 1 · 04179 Leipzig

Gerätetechnik zur Unkrautbeseitigung mit Heißwasser

Empas MCE (Multicleaner Electric)



MCE - nutzbar zur

Unkrautbeseitigung (Arbeitsdruck 0,5 bar)

und als

Hochdruckreiniger (Arbeitsdruck 110 bar)

Technische Daten:

- ohne Wassertank, anschließen an jeden Wasserhahn möglich
- Brennerkessel 230 V
- 23 Liter Dieseltank
- Wassertemperatur: 102 °C
- Arbeitspistole mit Lanze und Sprühkopf
- Stromversorgung: 230 V mit 10m Elektrokabel
- 20-Meter-Schlauch ¼"
- Kapazität: 9 Liter pro Minute

Kärcher HDS-Trailer:

Leistungsfähiges Profigerät zur Unkrautbeseitigung und für Reinigungsaufgaben
Mit den Kärcher – Unkrautlanzen WR 20 und WR 50 vernichten Sie Unkraut mit System



Empas MCP (Multicleaner Professionell)

Umschaltbar von Unkrautbeseitigung auf Hochdruckreiniger (120 bar)



MCP 24 / 550 aufgebaut auf MIC 50

MCP 24 / 750 aufgebaut auf MC 130

Technische Daten MCP 24 / 550:

- Wassertank: 550
- Wassertemperatur: 102 °C
- frontangebaute Arbeitseinheit: 100 cm bis 130 cm
- selbstauffrollende Federzughaspel mit 20-Meter-Schlauch
- Arbeitspistole mit Lanze und Sprühkopf
- 2 Brennerkessel
- Kapazität: 24 pro Minute
- Verbrauch: +/- 60 Liter Diesel pro Tag (8 Stunden)

