

1 ENERENT
1.1 Mobile Frischwasserstationen
1.1.1 HOTWATER MFS 150 - Mobile Frischwasserstation

Bezugsquelle:

ENERENT Schweiz GmbH
Brandbachstrasse 10
8305 Dietlikon
Tel.: +41 44 800 16 16
info@enerent.ch

**Mobile
Frischwasserstationen
HOTWATER MFS 150 kW**

Lieferung einer mobilen Frischwasserstation zur Erzeugung von Brauchwarmwasser auf Mietbasis. Übertragungsleistung 100-150 kW. Anschluss über flexible Schlauchverbindungen. Inbetriebnahme und technische Einweisung an der Frischwasserstation durch einen ENERENT-Techniker. Anschlussschlauch in der erforderlichen Dimension und Länge. Abbau und Abtransport der Frischwasserstation inklusive Zubehör nach Beendigung der Mietzeit

Technische Daten
Typ: ENERENT Mobile
Frischwasserstation
HOTWATER MFS 150

Übertragungsleistung: 100 - 150 kW
Abmessungen (L x B x H): 550 x 500 x 1100 mm
Gewicht: ca. 60 kg
Stromanschluss: 230 V / 16 A
Nennzapfvolumenstrom: 40 l/min bei prim. 60/25°C und sek. 10/45°C; 36 l/min bei prim. 70/25°C und sek. 10/60°C
Nennleistung: 121 kW bei prim. 60/25°C und sek. 10/45°C; 156 kW bei prim. 70/25°C und sek. 10/60°C

Medium: Heizwasser: 90° /
70°C
Medium: Brauchwarmwasser:
10° / 60°C
Betriebstemperatur: 95°C
(max)
Absicherung: 8 bar SV
Zirkulation ja
Aufnahme / Leistung: 110 W
Anschluss:
Heizkreis: VL/RL Storz D-25
(KA 31 mm) (oder bauseitig
1")
Brauchwarmwasser: KW/
WW Storz D-25 (KA 31 mm)
(oder bauseitig 1")
Zirkulation Storz D-25 (KA 31
mm) (oder bauseitig 1")

Technische Änderungen
vorbehalten.

Folgende Positionen sind für
den reinen Betrieb:

Vermietung mobile
Frischwasserstation MFS
Mietzeit / Tag
CHF _____ netto

Technische Grundpauschale / Tag
CHF _____ netto

Haftungsübernahme Zubehör / Tag
CHF _____ netto

Verbindungsleitung Stück 1"
(Storz - D / 33) à 10 m / Tag
CHF / Stück _____
netto

Verlängerung der
Verbindungsleitungen 1" pro
Stück, 10 m / Tag
CHF _____ netto

Elektrokabel 230V - CEE 16A
à 25 m / Tag
CHF _____ netto

Aufbau / Inbetriebnahme /
Einweisung durch ENERENT
Techniker (optional)
CHF _____ netto

Antransport bis 12:00 Uhr -
Spedition mit Hebebühne
CHF _____ netto

Abtransport - Spedition mit
Hebebühne
CHF _____ netto

Menge:Stk **Preis:**CHF **GP:**CHF