



## Technische Spezifikationen

Typ	HWS 380 kW
Länge Transport (mm)	4500
Höhe Transport (mm)	2600
Breite Transport (mm)	2450
Transportgewicht (kg)	4600
Betriebsdruck max (bar)	4,5 / 5,5
Schalldruckpegel db(A) in 10m	65 / 65
Elektroanschluss (V/Hz)	32A CEE 5 polig
Anschlussleistung (kW)	8,6 / 8,2
Verbrauch bei 100 % Last (l/h)	38
Heizleistung max. (kW)	380
Wassertemperatur (Heizbetrieb) (°C)	80
Schlauchanschlüsse (mm/Zoll)	50 / 2 oder 80 / 3
<b>Art.-Nr.</b>	<b>040-0380</b>

## Pluspunkte

- + Unsere Heißwassersysteme sind in wetterfesten Schallschutzgehäusen untergebracht
- + ... können leicht per LKW, Schiff oder Flugzeug transportiert werden
- + ... sind einfach in Aufbau, Bedienung und Betrieb
- + ... sind besonders wartungsfreundlich, um die Servicestandzeiten zu minimieren

# Heißwassersystem 380 kW

---

## Passendes Zubehör:

---

Wasserschlauch 50 mm / 5 m

Wasserschlauch 50 mm / 10 m

Wasserschlauch 50 mm / 20 m

## Alternative Produkte:

---

Heißwassersystem 150 kW

Heißwassersystem 550 kW

## Unsere Empfehlungen:

---

Lüftungszentrale 50/185 kW

Lüftungszentrale 100/295 kW

Lüftungszentrale 200/585 kW

**Der direkte Weg zur Miete:**

**0800-1805 8888 (kostenfrei anrufen)**

**Der direkte Weg zum ausgewählten Produkt:**

**<https://www.zeppelin-rental.de/miete/artikel/040-0380>**

**Der direkte Weg zu Zeppelin Rental:**

**Visit us on Facebook:**

**[www.facebook.com/ZeppelinRental](http://www.facebook.com/ZeppelinRental)**

