

## VAILLANT Hydraulikstation VWZ MEH 97/6 für Luft/Wasser-WP aroTHERM plus




Abbildung ähnlich

### Preise

|                                       |                          |
|---------------------------------------|--------------------------|
| <b>Einkaufspreis</b><br>(exkl. MwSt.) | 1.871,00 EUR<br>je 1 Stk |
| <b>Mindestbestellmenge</b>            | 1 Stk                    |
| <b>Bestellschritt</b>                 | 1 Stk                    |

### Informationen

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Artikelnummer</b> | 0010023609  |
| <b>EAN</b>           | 4024074856338   |
| <b>Marke</b>         |  |

### Beschreibung

1 Hydraulikstation VWZ MEH 97/6  
 1 Gerätehalter  
 1 Kleinmaterial  
 1 Produktdatenblatt, Energieeffizienzlabel  
 Vormontierte Hydraulikstation für schnelle und problemlose Installation  
 Unterstützung der Wärmepumpe im Warmwasserbetrieb  
 Unterstützung der Wärmepumpe bei der Estrichrocknung  
 Modulierende Elektro-Zusatzheizung bis zu 9 kW  
 3-Wege Umschaltventil Warmwasser  
 Sicherheitsventil 3 bar  
 10 Liter ADG  
 DIA-System mit Klartextdisplay, beleuchtet

### Gruppen

|                                 |                         |
|---------------------------------|-------------------------|
| <b>Hersteller-Produktgruppe</b> | 0551 - Zubehör WP       |
| <b>Warengruppe</b>              | 05 - Wärmepumpen        |
| <b>Rabattgruppe</b>             | R1 - GZ Rabattgruppe R1 |
| <b>Bonusgruppe</b>              | 05 - Wärmepumpen        |

### Abmessungen

|                |          |
|----------------|----------|
| <b>Länge</b>   | 380 mm   |
| <b>Breite</b>  | 470 mm   |
| <b>Höhe</b>    | 810 mm   |
| <b>Gewicht</b> | 21,00 kg |

### Nettomaße und -gewichte

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| <b>Breite</b>  | 440 mm               |
| <b>Gewicht</b> | 20 kg                |
| <b>Höhe</b>    | 720 mm               |
| <b>Tiefe</b>   | 350 mm               |
| <b>Volumen</b> | 0,111 m <sup>3</sup> |

### Gefahrstoffe

|                         |      |
|-------------------------|------|
| <b>Unterliegt REACH</b> | Ja   |
| <b>Gefahrstoff</b>      | Nein |
| <b>In ECHA DB</b>       |      |

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| <b>hinterlegt</b>        | Ja                                   |
| <b>REACH SVHC-Name</b>   | Blei                                 |
| <b>SCIP-Datenbank ID</b> | d63afa0f-cb77-484a-836e-e9808155f3df |

### Konditionen

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| <b>Empfohlener<br/>Verkaufspreis</b> | 1.871,00 |
|--------------------------------------|----------|

### Merkmale

|   |            |
|---|------------|
| <b>Material Mantel</b>  | Kunststoff |
| <b>Werkstoff Armaturen</b>  | sonstige   |
| <b>Werkstoff Verrohrung</b>   | Kupfer     |
| <b>Primärer Anschluss</b>   | sonstige   |
| <b>Sekundärer Anschluss</b>   | sonstige   |
| <b>Nenndurchmesser<br/>sekundär</b>   | sonstige   |
| <b>Pumpenanschluss</b>  | sonstige   |
| <b>Nenndurchmesser<br/>Pumpenanschluss</b>                                    | sonstige   |
| <b>Max. Arbeitsdruck</b>  | 3 bar      |
| <b>Mediumtemperatur</b>   | 25 - 75 °C |
| <b>Art der<br/>Temperaturregelung</b>   | elektrisch |
| <b>Geeignet für Kühlen</b>  | Ja         |
| <b>Geeignet für Heizung</b>   | Ja         |
| <b>Geeignet für Glykol</b>  | Nein       |
| <b>Geeignet für Ethanol</b>   | Nein       |
| <b>Ausführung</b>   | sonstige   |
| <b>Mit Passstück für<br/>Wärmezähler</b>                                      | Nein       |
| <b>Mit Wärmezähler</b>  | Nein       |
| <b>Eingebaute<br/>Zirkulationspumpe</b>                                       | Nein       |
| <b>Hocheffizienzpumpe<br/>(entsprechend EC 547<br/>/2012 und EC 641/2009)</b> | Nein       |
| <b>Mit Manometer</b>  | Nein       |
| <b>Mit Regelventil</b>  | Nein       |
| <b>Mit Absperrventil</b>  | Nein       |
| <b>Mit Rückschlagventil</b>   | Nein       |
| <b>Mit Sicherheitsventil</b>  | Nein       |
| <b>Öffnungsdruck<br/>Sicherheitsventil</b>                                    | 3 bar      |
| <b>Auslaufhahn</b>  | Nein       |
| <b>Mit Servomotor</b>   | Nein       |
| <b>Geeignet für<br/>Servomotoren</b>  | Nein       |
| <b>Mit Dreiwegeventil</b>   | Ja         |
| <b>Mit Pumpenkugelhahn</b>  | Nein       |
| <b>Mit Anschluss<br/>Temperaturfühler</b>                                     | Ja         |

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Mit Anschluss<br/>Ausdehnungsgefäß</b> | Ja        |
| <b>Mit automatischer<br/>Entlüftung</b>   | Ja        |
| <b>Wandaufstellung</b>                    | Ja        |
| <b>Mit<br/>Wandbefestigungsbügel</b>      | Ja        |
| <b>Mit Differenzdruckregler</b>           | Nein      |
| <b>Mit Wärmedämmung</b>                   | Nein      |
| <b>Heizkreisregler<br/>erweiterbar</b>    | Ja        |
| <b>Verteilerbalken<br/>erweiterbar</b>    | Ja        |
| <b>Wärmeübertrager<br/>erweiterbar</b>    | Ja        |
| <b>Breite</b>                             | 440,00 mm |
| <b>Höhe</b>                               | 720,00 mm |
| <b>Tiefe</b>                              | 350,00 mm |