

# TECHNISCHE HINWEISE

## WHIRLWANNEN



# TECHNISCHE HINWEISE ZUR BAYOU WHIRLWANNE

## ELEKTRISCHER ANSCHLUSS / ERDUNG

Standard (ohne Zusatzheizung)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Versorgungsspannung 230 V AC / 50 Hz</li><li>• Absicherung 16 A-B</li><li>• separater Fehlerstromschutzschalter: RCD I<math>\Delta</math>N <math>\leq</math> 30 mA (Überspannungskategorie III)</li><li>• Anschlussleitung NYM-J 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> mit 2 m freiem Kabelende</li></ul>
mit Zusatzheizung 3,0 kW	<ul style="list-style-type: none"><li>• Versorgungsspannung 230 V AC / 50 Hz</li><li>• 2 separate Absicherungen je 16 A-B</li><li>• separater Fehlerstromschutzschalter: RCD I<math>\Delta</math>N <math>\leq</math> 30 mA (Überspannungskategorie III)</li><li>• 2 separate Anschlussleitungen je NYM-J 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> mit je 2 m freiem Kabelende</li></ul>
Erdung	<b>alle Systeme benötigen eine zusätzliche Erdungsleitung 4 mm<sup>2</sup></b>

Die Anschlussdose und der Erdungsklemmblock sind vormontiert.

## ABWASSER

Der Abfluss erfolgt über eine Muffe DN 50 mm.

Für folgende Zusatzausstattungen gibt es Ausnahmen:

### Option integr. Wassereinlauf

Das Badewasser wird über den Zulauf der Ablaufgarnitur eingefüllt. Mischwasseranschluss, 3/4" Außengewinde (Original Viega MT5). Für diese Option ist bauseits ein Rohrunterbrecher oder eine Armatur mit Sicherheitseinrichtung vorgeschrieben.

### Option Frischwasserspülung

Das Hygiene Plus. Alle Rohrleitungen werden nach dem Baden automatisch mit kaltem Frischwasser gespült. Dazu muss bauseits, unter der Wanne, eine Kaltwasserzuleitung mit einem Absperrventil 1/2" AG flachdichtend installiert werden. Der Anschluss erfolgt über den mitgelieferten 1/2" Flexschlauch mit Überwurfmutter. Alle notwendigen Sicherheitseinrichtungen sind bereits vormontiert.

### Revisionsöffnung

Im Revisionsfall müssen alle technischen Anbauteile, wie Pumpen, Gebläse, Zusatzheizung, Ab- und Überlaufgarnitur, sowie elektrische Anschlusskästen zugänglich sein.

baYou Stand 07/10