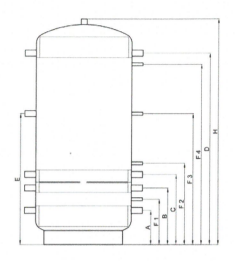
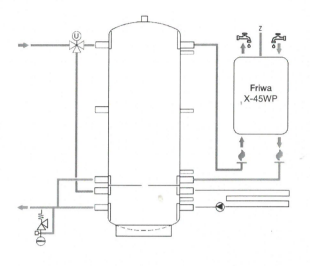
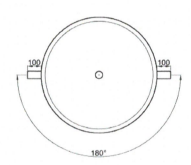
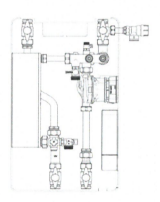
## Wärmepumpen-Schichtspeicher mit Schichtleitkrempe $^{\text{B}}$ Systemaufbau inkl. externer Frischwasserstation

Speicher 400 bis 1000 Liter - Typ WP / Frischwasserstation Typ X-45WP (Seite 18)









## Abmessungen und technische Daten Pufferspeicher Typ WP:

| Bezeichnung *               |      | 400  | 500  | 600  | 800  | 1000 |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|------|
| Durchmesser ohne Isolierung | mm   | 550  | 600  | 650  | 790  | 850  |
| Höhe ohne Isolierung        | mm   | 1840 | 1980 | 1990 | 1820 | 2010 |
| Kippmaß ohne Isolierung     | mm   | 1854 | 2000 | 2010 | 1850 | 2046 |
| Nennvolumen (oben)          | Ltr. | 299  | 386  | 454  | 575  | 755  |
| Nennvolumen (unten)         | Ltr. | 89   | 115  | 136  | 207  | 250  |
| zulässiger Druck            | bar  | 4,5  |      |      |      |      |
| zulässige Temperatur        | °C   | 95   |      |      |      |      |
| Gewicht Typ WP              | kg   | 110  | 120  | 130  | 145  | 165  |

<sup>\*</sup> Die Bezeichnung spiegelt nicht den exakten Inhalt der Speicher wider.