

**Pufferspeicher mit Wärmetauscher aus Edelstahl AISI 316L und Kohlenstoffstahl unten Wärmetauscher mit abnehmbarer Isolation**

**KHT HPh-11-2000-GP-PS**



**ENERG** Y IJA  
енергия · ενεργεια IE IA

KHT HPh-11-2000-GP-PS

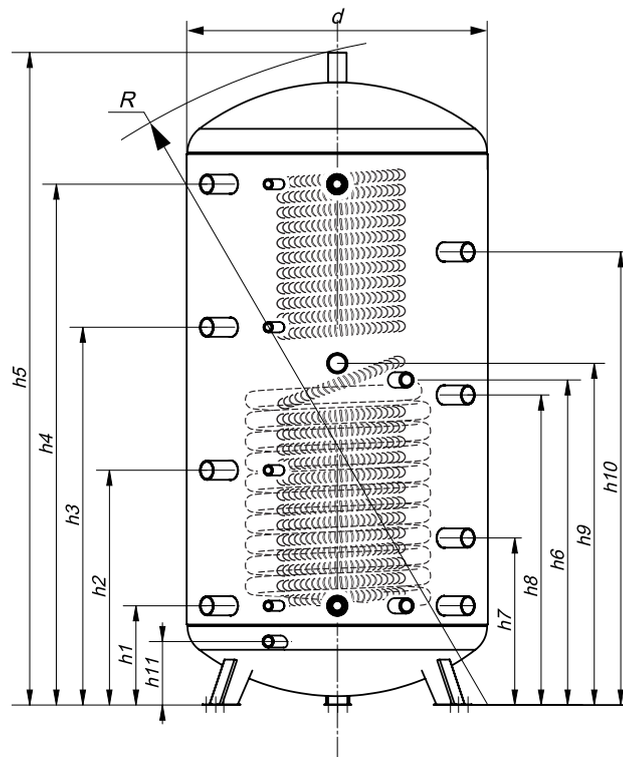
A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F

**C**

**178 w**

**1979 L**

2017 812/2013



| Technische Daten   | Einheit        | HPh-11-2000-GP-PS |
|--|----------------|-------------------|
| Anschlussstutzen h1  | " / mm         | 6/4 / 340         |
| Anschlussstutzen h2  | " / mm         | 6/4 / 803         |
| Anschlussstutzen h3  | " / mm         | 6/4 / 1267        |
| Anschlussstutzen h4  | " / mm         | 6/4 / 1730        |
| Tauchhülse für Temperaturfühler                              | "              | 1/2               |
| Anschlussstutzen/Entlüfter h5                                | " / mm         | 5/4 / 2199        |
| Anschluss Rücklauf unterer Wärmetauscher h1                  | " / mm         | 5/4 / 340         |
| Anschluss Vorlauf unterer Wärmetauscher h6                   | " / mm         | 5/4 / 1090        |
| Kaltwasserzulauf zum Wärmetauscher h1                        | " / mm         | 5/4 / 340         |
| Anschlussstutzen h7  | " / mm         | 6/4 / 572         |
| Anschlussstutzen h8  | " / mm         | 6/4 / 1035        |
| Anschluss für Elektroheizung h9                              | " / mm         | 6/4 / 1160        |
| Ablasstutzen h10   | " / mm         | 6/4 / 1498        |
| Ablasstutzen h11   | " / mm         | 3/4 / 254         |
| Betriebsdruck der Wärmetauscher                              | MPa            | 0,8               |
| Betriebsdruck des Brauchwasser-Wärmetauschers (Heizschlange) | MPa            | 1                 |
| Fläche des unteren Wärmetauschers                            | m <sup>2</sup> | 4,7               |
| Volumen des unteren Wärmetauschers                           | l              | 42                |
| Fläche des Brauchwasser-Wärmetauschers (Heizschlange)        | m <sup>2</sup> | 8                 |
| Volumen des Brauchwasser-Wärmetauschers (Heizschlange)       | l              | 30,7              |
| Höhe H   | mm             | 2105              |
| Durchmesser ohne d / mit Isolierung D                        | mm             | 1196 / 1368       |
| Volumen  | l              | 1979              |
| Nenninhalt   | l              | 1897              |
| Gewicht  | kg             | 269               |
| Schrägmaß R  | mm             | 2199              |
| Energieeffizienzklasse                                       | -              | C                 |

## Produktinformationen

(gemäß der EU-Verordnung Nr. 812/2013)

|                |                         |
|----------------|-------------------------|
| Artikelnummer: | HPh112000GPPS           |
| Hersteller:    | KHT Group Sp. z o.o.    |
| Modell:        | Pufferspeicher Hygienic |
| Typ:           | HPh-11-2000-GP-PS       |
| Dämmung:       | 80mm                    |

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Speicher-Nennvolumen:      | 2000 l         |
| Energieeffizienzklasse:    | C              |
| Bereitschaftswärmeaufwand: | 4,27 kWh / 24h |



Alle spezifischen Vorsichtsmaßnahmen für die Montage, Installation und Wartung sind zu beachten.



Alle Daten, die in diesen Produktinformationen enthalten sind, wurden durch die Anwendung der Vorgaben der EU-Verordnung Nr. 812/2013 festgelegt. Unterschiede zu Produktinformationen weiche anderenort gelistet sind können unterschiedliche Testbedingungen zur Folge haben. Nur die in diesen Produktinformationen enthaltenen Daten sind anwendbar und gültig!