

**Pufferspeicher Mit Wärmetauscher aus Edelstahl AISI 316L mit  
abnehmbarer Isolation**

**KHT HPh-10-300-GP-PS**



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

**OKHT**<sup>®</sup> KHT HPh-10-300-GP-PS



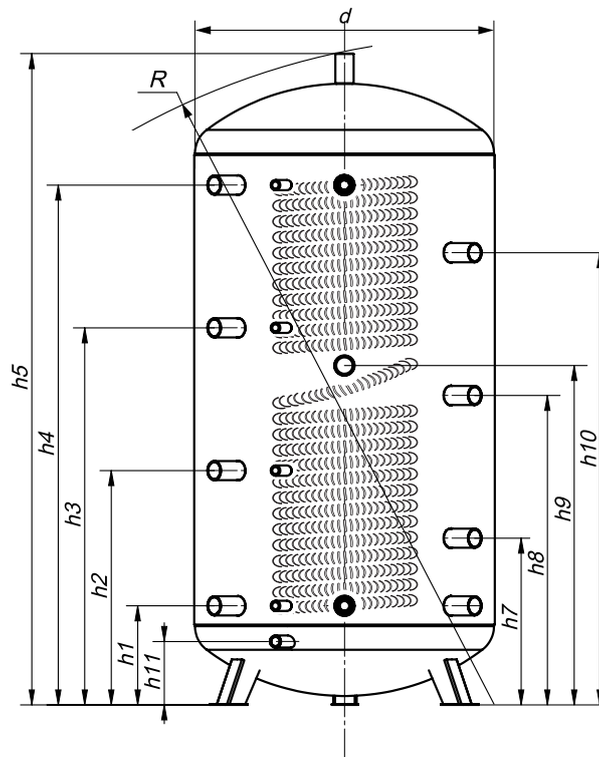
A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F

**B**

**71.2<sub>w</sub>**

**338<sub>L</sub>**

2017 812/2013



Technische Daten	Einheit	HPH-10-300-GP-PS
Anschlussstutzen h1	" / mm	6/4 / 222
Anschlussstutzen h2	" / mm	6/4 / 525
Anschlussstutzen h3	" / mm	6/4 / 829
Anschlussstutzen h4	" / mm	6/4 / 1132
Tauchhülse für Temperaturfühler	"	1/2
Anschlussstutzen/Entlüfter h5	" / mm	5/4 / 1414
Warmwasseraustritt aus dem Wärmetauscher h4	" / mm	1 / 1132
Kaltwasserzulauf zum Wärmetauscher h1	" / mm	1 / 222
Anschlussstutzen h7	" / mm	6/4 / 374
Anschlussstutzen h8	" / mm	6/4 / 677
Anschluss für Elektroheizung h9	" / mm	6/4 / 677
Anschlussstutzen h10	" / mm	6/4 / 980
Ablassstutzen h11	" / mm	3/4 / 146
Betriebsdruck der Wärmetauscher	MPa	1
Wärmetauscherfläche	m <sup>2</sup>	3,5
Wärmetauscherinhalt	l	11
Betriebsdruck des Speichers	MPa	0,5
Höhe H	mm	1416
Durchmesser ohne d / mit Isolierung D	mm	603 / 775
Volumen	l	338
Nenninhalt	l	326
Gewicht	kg	61
Schrägmaß R	mm	1455
Energieeffizienzklasse	-	B

## Produktinformationen

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

Artikelnummer:	HPH100300GPPS
Hersteller:	KHT Group Sp. z o.o.
Modell:	Pufferspeicher Hygienic
Typ:	HPH-10-300-GP-PS
Dämmung:	80mm

Speicher-Nennvolumen:	300 l
Energieeffizienzklasse:	B
Bereitschaftswärmeaufwand:	1,71 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!