

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

KHT HPh-11-300-GP-PS



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

OKHT KHT HPh-11-300-GP-PS



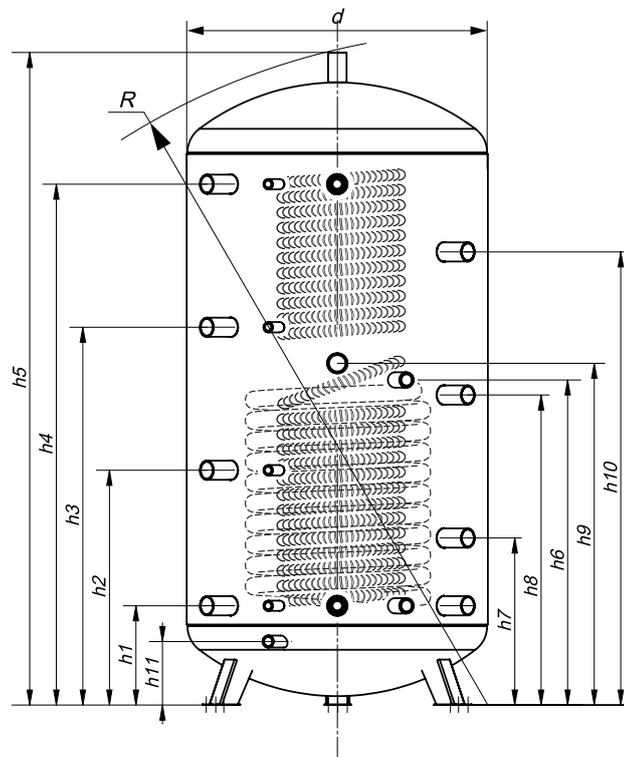
A+
A
B
C
D
E
F

B

71.2_w

338_L

2017 812/2013



Technische Daten	Einheit	HPH-11-300-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
Anschluss Rücklauf unterer Wärmetauscher h1	" / mm	1 / 222
Anschluss Vorlauf unterer Wärmetauscher h6	" / mm	1 / 622
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
Ablasstutzen h10	" / mm	6/4 / 980
Ablasstutzen h11	" / mm	3/4 / 146
Betriebsdruck der Wärmetauscher	MPa	1
Betriebsdruck des Brauchwasser-Wärmetauschers (Heizschlange)	MPa	1
Fläche des unteren Wärmetauschers	m ²	1,2
Volumen des unteren Wärmetauschers	l	7,4
Fläche des Brauchwasser-Wärmetauschers (Heizschlange)	m ²	3,5
Volumen des Brauchwasser-Wärmetauschers (Heizschlange)	l	11
Höhe H	mm	1416
Durchmesser ohne d / mit Isolierung D	mm	603 / 775
Volumen	l	338
Nenninhalt	l	317
Gewicht	kg	78
Schrägmaß R	mm	1455
Energieeffizienzklasse	-	B

Produktinformationen

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

Artikelnummer:	HPh110300GPPS
Hersteller:	KHT Group Sp. z o.o.
Modell:	Pufferspeicher Hygienic
Typ:	HPh-11-300-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!