

## Pufferspeicher ohne Heizschlange mit abnehmbarer Isolation

### KHT PS-00-1000-GP-PS



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

**OKHT** KHT PS-00-1000-GP-PS

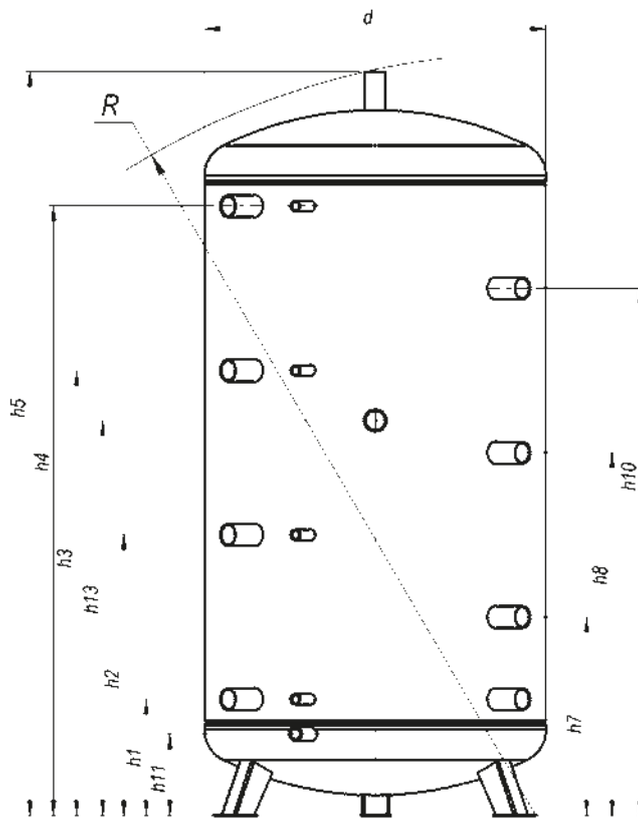
A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F

**B**

**74.5<sub>w</sub>**

**850<sub>L</sub>**

2017 812/2013



Technische Daten	Einheit	PS-00-1000-GP-PS
Anschlusstutzen h1	" / mm	6/4 / 277
Anschlusstutzen h2	" / mm	6/4 / 740
Anschlusstutzen h3	" / mm	6/4 / 1204
Anschlusstutzen h4	" / mm	6/4 / 1667
Thermometerhülse	"	1/2
Anschlusstutzen/ Entlüfter h5	" / mm	5/4 / 1986
Anschlusstutzen h7	" / mm	6/4 / 509
Anschlusstutzen h4	" / mm	6/4 / 972
Anschlusstutzen h10	" / mm	6/4 / 1435
Ablaufrohr h11	" / mm	3/4 / 191
Anschluss für Elektroheizung h12	" / mm	6/4 / 1047
Betriebsdruck des Speichers	MPa	0,5
Höhe H	mm	1988
Durchmesser ohne d / mit Isolierung D	mm	790 / 962
Volumen	l	850
Gewicht	kg	86
Schrägmaß R	mm	2034
Energieeffizienzklasse	-	B

## Produktinformationen

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

Artikelnummer:	PS001000GPPS
Hersteller:	KHT Group Sp. z o.o.
Modell:	Pufferspeicher
Typ:	PS-00-1000-GP-PS
Dämmung:	80mm

Speicher-Nennvolumen:	1000 l
Energieeffizienzklasse:	B
Bereitschaftswärmeaufwand:	1,79 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!