

## Warmwasserspeicher für Wärmepumpen mit 1 Heizschlange

### KHT BTM Premium-200-WP-PU



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

**OKHT** KHT BTM Premium-200-WP-PU



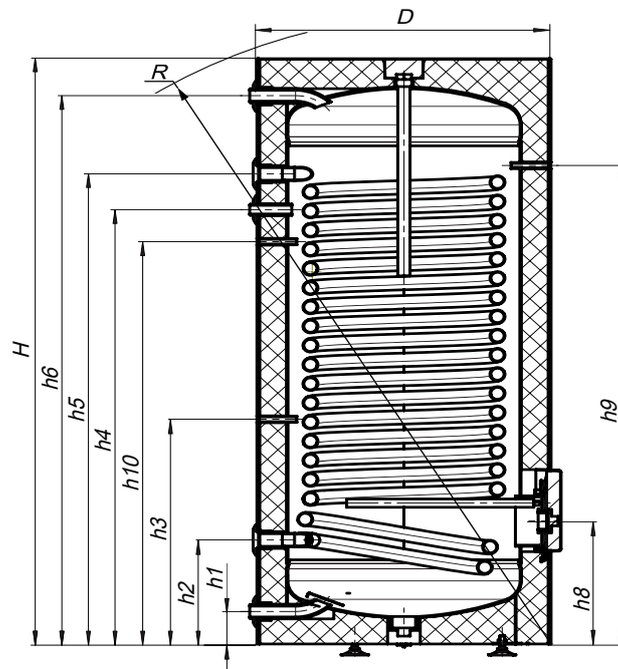
A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F

**A**

**55 w**

**233 L**

2017 812/2013



Technische Daten	Einheit	BTM Premium-200-WP-PU
Anschluss Kaltwasser-Zulauf h1	" / mm	1 / 77
Rücklauf Wärmetauscher-Spirale h2	" / mm	1 / 247
Sensorhülse h3	mm	534
Zirkulationsanschluss h4	" / mm	3/4 / 1032
Vorlauf zur Wärmetauscher-Spirale h5	" / mm	1 / 1117
Wasserablauf aus dem Brauchwasser-Wärmetauscher h6	" / mm	1 / 1303
Anschluss für Elektroheizung h8	" / mm	6/4 / 292
Revisionsflansch TU1 h8	-	DN 120
Thermometerhülse h9	mm	1137
Sensorhülse h10	mm	956
Volumen des Wärmetauschers	l	16,5
Fläche des Wärmetauschers	m <sup>2</sup>	2,6
Betriebsdruck der Wärmetauscher	MPa	1
Betriebsdruck des Speichers	MPa	0,6
Höhe H	mm	1391
Durchmesser ohne d / mit Isolierung D	mm	500 / 620
Volumen	l	233
Nenninhalt	l	212
Gewicht	kg	95
Schrägmaß R	mm	1526
Energieeffizienzklasse	-	A

## Produktinformationen

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

Artikelnummer:	BTMP0200WPPU
Hersteller:	KHT Group Sp. z o.o.
Modell:	Warmwasserspeicher Premium
Typ:	BTM Premium-200-WP-PU
Dämmung:	60mm

Speicher-Nennvolumen:	200 l
Energieeffizienzklasse:	A
Bereitschaftswärmeaufwand:	1,32 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!