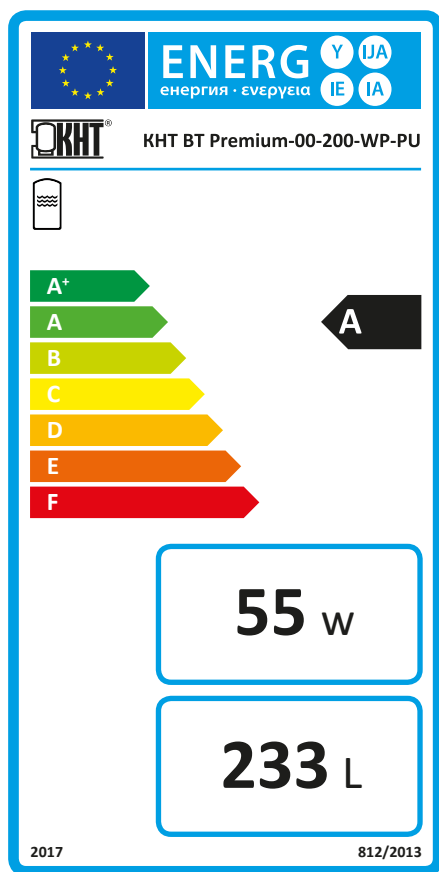
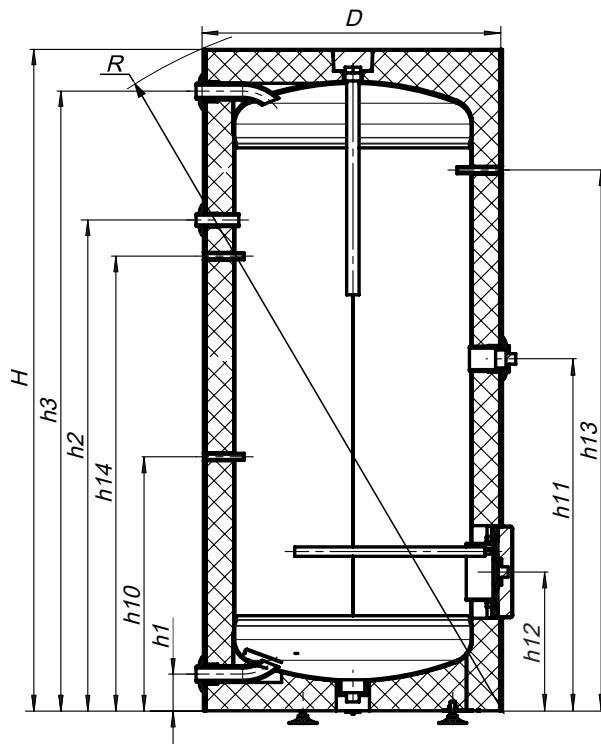


Warmwasserspeicher ohne Heizschlange

**KHT BT Premium-00-200-WP-PU**





Technische Daten	Einheit	BT Premium-00-200-WP-PU
Anschluss Kaltwasser-Zulauf h1	" / mm	1 / 77
Zirkulationsanschluss h2	" / mm	3/4 / 1032
Anschluss Warmwasser-Ablauf h3	" / mm	1 / 1303
Sensorhülse h14	mm	956
Sensorhülse h10	mm	534
Anschluss für Elektroheizung h11	" / mm	6/4 / 740
Anschluss für Elektroheizung h12	" / mm	6/4 / 292
Revisionsflansch TU1 h12	-	DN 120
Thermometerhülse h13	mm	1137
Betriebsdruck des Speichers	MPa	0,6
Höhe H	mm	1391
Durchmesser ohne d / mit Isolierung D	mm	500 / 620
Volumen	l	233
Gewicht	kg	59
Schrägmaß R	mm	1526
Energieeffizienzklasse	-	A

## Produktinformationen

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

Artikelnummer:	BTP000200WPPU
Hersteller:	KHT Group Sp. z o.o.
Modell:	Warmwasserspeicher Premium
Typ:	BT Premium-00-200-WP-PU
Dämmung:	60mm

Speicher-Nennvolumen:	200 l
Energieeffizienzklasse:	A
Bereitschaftswärmeaufwand:	1,32 kWh / 24h



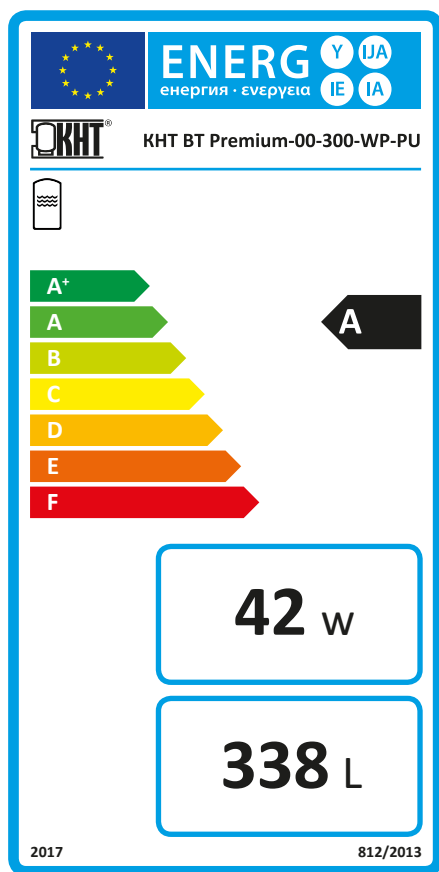
Alle spezifischen Vorsichtsmaßnahmen für die Montage, Installation und Wartung sind zu beachten.

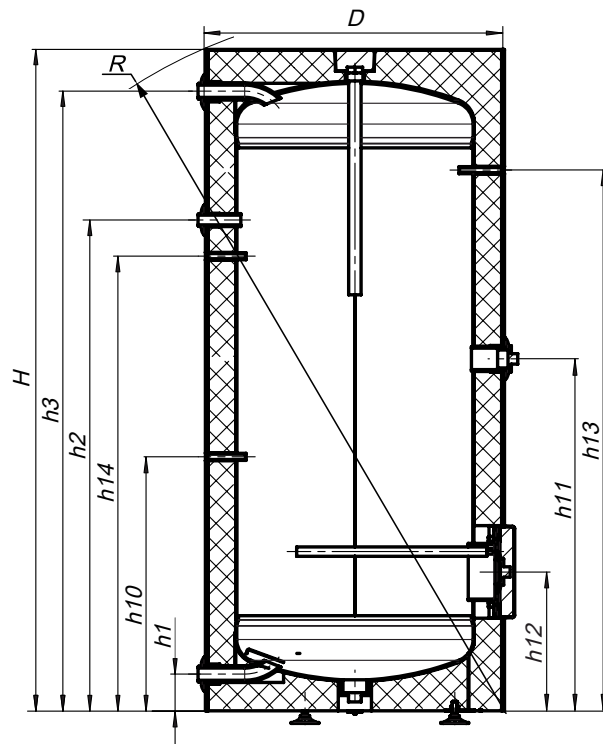


Alle Daten, die in diesen Produktinformationen enthalten sind, wurden durch die Anwendung der Vorgaben der EU-Verordnung Nr. 812/2013 festgelegt. Unterschiede zu Produktinformationen, die an anderen Orten gelistet sind, können unterschiedliche Testbedingungen zur Folge haben. Nur die in diesen Produktinformationen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

Warmwasserspeicher ohne Heizschlange

**KHT BT Premium-00-300-WP-PU**





Technische Daten	Einheit	BT Premium-00-300-WP-PU
Anschluss Kaltwasser-Zulauf h1	" / mm	1 / 83
Zirkulationsanschluss h2	" / mm	3/4 / 1035
Anschluss Warmwasser-Ablauf h3	" / mm	1 / 1323
Sensorhülse h14	mm	980
Sensorhülse h10	mm	608
Anschluss für Elektroheizung h11	" / mm	6/4 / 848
Anschluss für Elektroheizung h12	" / mm	6/4 / 303
Revisionsflansch TU1 h12	-	DN 120
Thermometerhülse h13	mm	1148
Betriebsdruck des Speichers	MPa	0,6
Höhe H	mm	1416
Durchmesser ohne d / mit Isolierung D	mm	603 / 734
Volumen	l	338
Gewicht	kg	72
Schrägmaß R	mm	1595
Energieeffizienzklasse	-	A

## Produktinformationen

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

Artikelnummer:	BTP000300WPPU
Hersteller:	KHT Group Sp. z o.o.
Modell:	Warmwasserspeicher Premium
Typ:	BT Premium-00-300-WP-PU
Dämmung:	60mm

Speicher-Nennvolumen:	300 l
Energieeffizienzklasse:	A
Bereitschaftswärmeaufwand:	1,01 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, die an anderen Orten gelistet sind, können unterschiedliche Testbedingungen zur Folge haben. Nur die in diesen Produktinformationen enthaltenen Daten sind anwendbar und gültig!

Warmwasserspeicher ohne Heizschlange

**KHT BT Premium-00-400-WP-PU**



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

**OKHT** KHT BT Premium-00-400-WP-PU

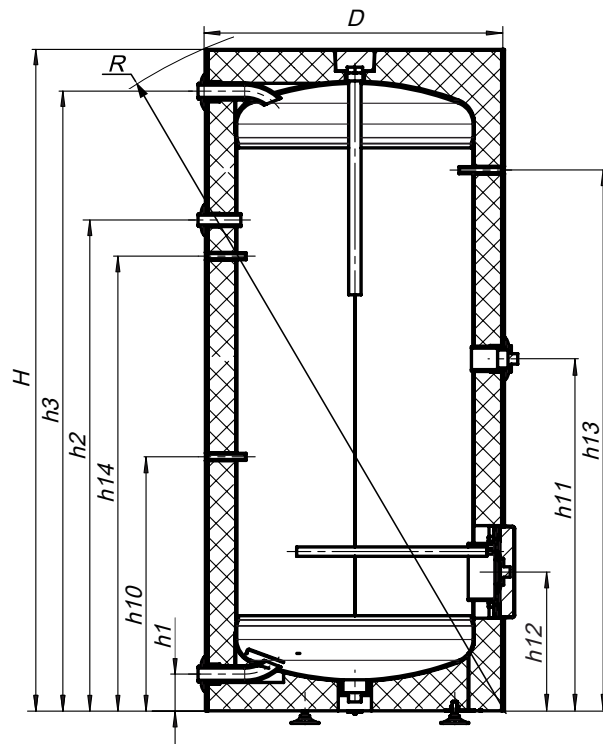
A<sup>+</sup>  
A  
B  
C  
D  
E  
F

**A**

**73.5<sub>w</sub>**

**406<sub>L</sub>**

2017 812/2013



Technische Daten	Einheit	BT Premium-00-400-WP-PU
Anschluss Kaltwasser-Zulauf h1	" / mm	1 / 83
Zirkulationsanschluss h2	" / mm	3/4 / 1268
Anschluss Warmwasser-Ablauf h3	" / mm	1 / 1573
Sensorhülse h14	mm	1168
Sensorhülse h10	mm	648
Anschluss für Elektroheizung h11	" / mm	6/4 / 905
Anschluss für Elektroheizung h12	" / mm	6/4 / 303
Revisionsflansch TU1 h12	-	DN 120
Thermometerhülse h13	mm	1398
Betriebsdruck des Speichers	MPa	0,6
Höhe H	mm	1666
Durchmesser ohne d / mit Isolierung D	mm	603 / 737
Volumen	l	406
Gewicht	kg	83
Schrägmaß R	mm	1821
Energieeffizienzklasse	-	A



## Produktinformationen

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

Artikelnummer:	BTP000400WPPU
Hersteller:	KHT Group Sp. z o.o.
Modell:	Warmwasserspeicher Premium
Typ:	BT Premium-00-400-WP-PU
Dämmung:	60mm

Speicher-Nennvolumen:	400 l
Energieeffizienzklasse:	A
Bereitschaftswärmeaufwand:	1,76 kWh / 24h



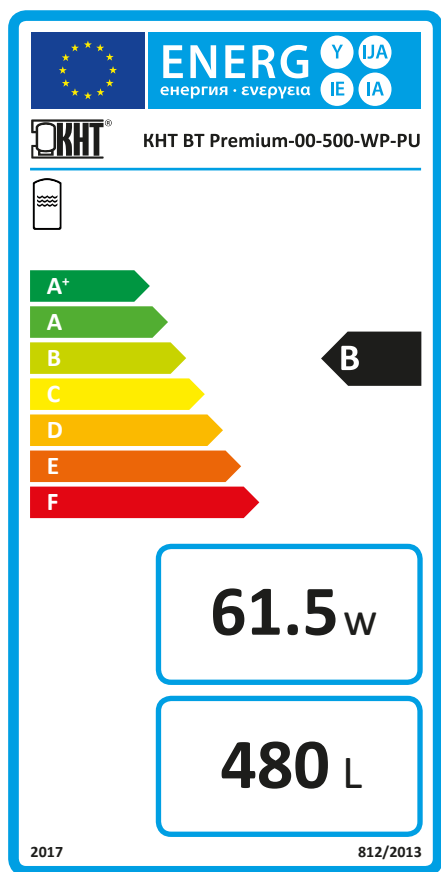
Alle spezifischen Vorsichtsmaßnahmen für die Montage, Installation und Wartung sind zu beachten.

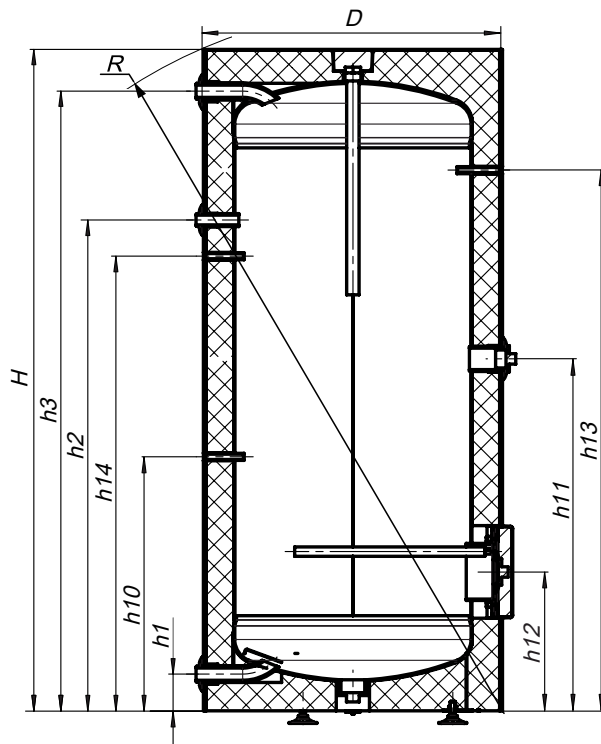


Alle Daten, die in diesen Produktinformationen enthalten sind, wurden durch die Anwendung der Vorgaben der EU-Verordnung Nr. 812/2013 festgelegt. Unterschiede zu Produktinformationen, die an anderen Orten gelistet sind, können unterschiedliche Testbedingungen zur Folge haben. Nur die in diesen Produktinformationen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

Warmwasserspeicher ohne Heizschlange

**KHT BT Premium-00-500-WP-PU**





Technische Daten	Einheit	BT Premium-00-500-WP-PU
Anschluss Kaltwasser-Zulauf h1	" / mm	1 / 92
Zirkulationsanschluss h2	" / mm	3/4 / 1277
Anschluss Warmwasser-Ablauf h3	" / mm	1 / 1582
Sensorhülse h14	mm	1177
Sensorhülse h10	mm	657
Anschluss für Elektroheizung h11	" / mm	6/4 / 914
Anschluss für Elektroheizung h12	" / mm	6/4 / 312
Revisionsflansch TU1 h12	-	DN 120
Thermometerhülse h13	mm	1407
Betriebsdruck des Speichers	MPa	0,6
Höhe H	mm	1683
Durchmesser ohne d / mit Isolierung D	mm	652 / 784
Volumen	l	480
Gewicht	kg	90
Schrägmaß R	mm	1856
Energieeffizienzklasse	-	B

## Produktinformationen

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

Artikelnummer:	BTP000500WPPU
Hersteller:	KHT Group Sp. z o.o.
Modell:	Warmwasserspeicher Premium
Typ:	BT Premium-00-500-WP-PU
Dämmung:	60mm

Speicher-Nennvolumen:	500 l
Energieeffizienzklasse:	B
Bereitschaftswärmeaufwand:	1,48 kWh / 24h



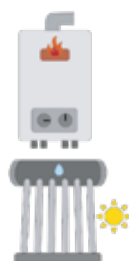
Alle spezifischen Vorsichtsmaßnahmen für die Montage, Installation und Wartung sind zu beachten.



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

## Warmwasserspeicher mit 1 Heizschlange

### KHT BT Premium-01-200-WP-PU



**ENERG**

Y IJA  
IE IA

**KHT** KHT BT Premium-01-200-WP-PU

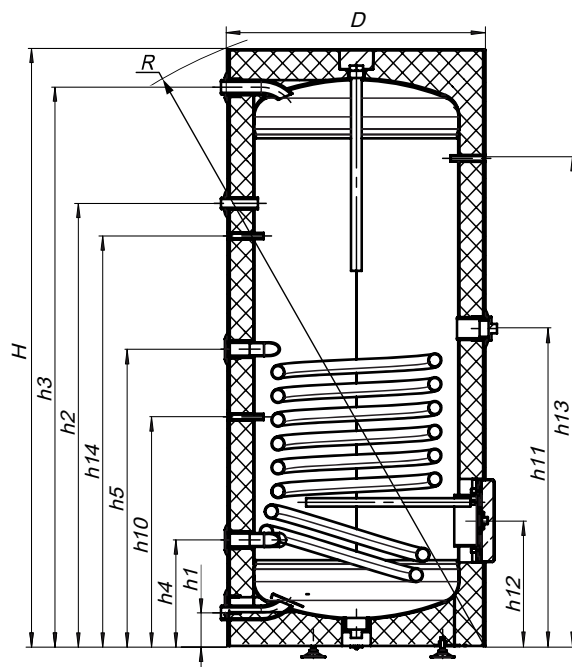
A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F

A

55 w

233 L

2017 812/2013



Technische Daten	Einheit	BT Premium-01-200-WP-PU
Anschluss Kaltwasser-Zulauf h1	" / mm	1 / 77
Zirkulationsanschluss h2	" / mm	3/4 / 1032
Anschluss Warmwasser-Ablauf h3	" / mm	1 / 1303
Anschluss Rücklauf unterer Wärmetauscher h4	" / mm	1 / 247
Anschluss Vorlauf unterer Wärmetauscher h5	" / mm	1 / 693
Sensorhülse h14	mm	956
Sensorhülse h10	mm	534
Anschluss für Elektroheizung h11	" / mm	6/4 / 740
Anschluss für Elektroheizung h12	" / mm	6/4 / 292
Revisionsflansch TU1 h12	-	DN 120
Thermometerhülse h13	mm	1137
Volumen des unteren Wärmetauschers	l	7,2
Fläche des unteren Wärmetauschers	m <sup>2</sup>	1,14
Zulässiger Betriebsdruck der Wärmetauscher	MPa	1
Betriebsdruck des Speichers	MPa	0,6
Höhe H	mm	1391
Durchmesser ohne d / mit Isolierung D	mm	500 / 600
Volumen	l	233
Nenninhalt	l	224
Gewicht	kg	76
Schrägmaß R	mm	1526
Energieeffizienzklasse	-	A

## Produktinformationen

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

Artikelnummer:	BTP010200WPPU
Hersteller:	KHT Group Sp. z o.o.
Modell:	Warmwasserspeicher Premium
Typ:	BT Premium-01-200-WP-PU
Dämmung:	60mm

Speicher-Nennvolumen:	200 l
Energieeffizienzklasse:	A
Bereitschaftswärmeaufwand:	1,32 kWh / 24h



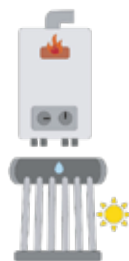
Alle spezifischen Vorsichtsmaßnahmen für die Montage, Installation und Wartung sind zu beachten.




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


## Warmwasserspeicher mit 1 Heizschlange

### KHT BT Premium-01-300-WP-PU



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

**KHT** KHT BT Premium-01-300-WP-PU



A<sup>+</sup>  
A  
B  
C  
D  
E  
F

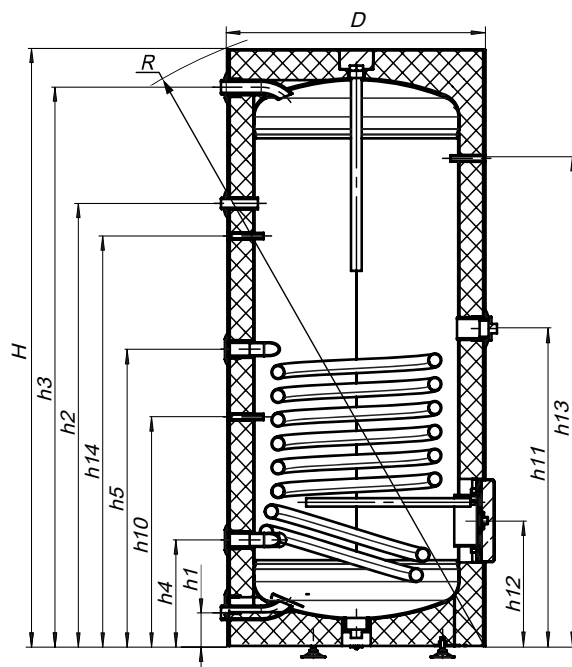
**A**

**42 w**

**333 L**

2017 812/2013





Technische Daten	Einheit	BT Premium-01-300-WP-PU
Anschluss Kaltwasser-Zulauf h1	" / mm	1 / 83
Zirkulationsanschluss h2	" / mm	3/4 / 1035
Anschluss Warmwasser-Ablauf h3	" / mm	1 / 1323
Anschluss Rücklauf unterer Wärmetauscher h4	" / mm	1 / 258
Anschluss Vorlauf unterer Wärmetauscher h5	" / mm	1 / 778
Sensorhülse h14	mm	980
Sensorhülse h10	mm	608
Anschluss für Elektroheizung h11	" / mm	6/4 / 848
Anschluss für Elektroheizung h12	" / mm	6/4 / 303
Revisionsflansch TU1 h12	-	DN 120
Thermometerhülse h13	mm	1148
Volumen des unteren Wärmetauschers	l	11,4
Fläche des unteren Wärmetauschers	m <sup>2</sup>	1,8
Zulässiger Betriebsdruck der Wärmetauscher	MPa	1
Betriebsdruck des Speichers	MPa	0,6
Höhe H	mm	1416
Durchmesser ohne d / mit Isolierung D	mm	603 / 734
Volumen	l	333
Nenninhalt	l	328
Gewicht	kg	97
Schrägmaß R	mm	159
Energieeffizienzklasse	-	A

## Produktinformationen

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

Artikelnummer:	BTP010300WPPU
Hersteller:	KHT Group Sp. z o.o.
Modell:	Warmwasserspeicher Premium
Typ:	BT Premium-01-300-WP-PU
Dämmung:	60mm

Speicher-Nennvolumen:	300 l
Energieeffizienzklasse:	A
Bereitschaftswärmeaufwand:	1,01 kWh / 24h



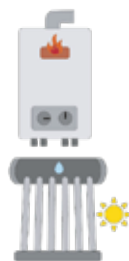
Alle spezifischen Vorsichtsmaßnahmen für die Montage, Installation und Wartung sind zu beachten.



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

## Warmwasserspeicher mit 1 Heizschlange

### KHT BT Premium-01-400-WP-PU



**ENERG**

Y IJA  
IE IA

**KHT** KHT BT Premium-01-400-WP-PU

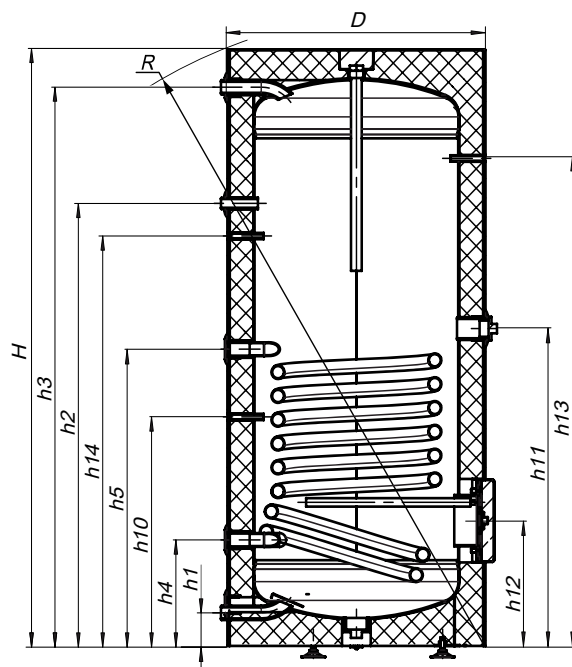
A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F

A

73.5<sub>W</sub>

406<sub>L</sub>

2017 812/2013



Technische Daten	Einheit	BT Premium-01-400-WP-PU
Anschluss Kaltwasser-Zulauf h1	" / mm	1 / 83
Zirkulationsanschluss h2	" / mm	3/4 / 1268
Anschluss Warmwasser-Ablauf h3	" / mm	1 / 1573
Anschluss Rücklauf unterer Wärmetauscher h4	" / mm	5/4 / 258
Anschluss Vorlauf unterer Wärmetauscher h5	" / mm	5/4 / 843
Sensorhülse h14	mm	1168
Sensorhülse h10	mm	648
Anschluss für Elektroheizung h11	" / mm	6/4 / 905
Anschluss für Elektroheizung h12	" / mm	6/4 / 303
Revisionsflansch TU1 h12	-	DN 120
Thermometerhülse h13	mm	1398
Volumen des unteren Wärmetauschers	l	17,6
Fläche des unteren Wärmetauschers	m <sup>2</sup>	2,0
Zulässiger Betriebsdruck der Wärmetauscher	MPa	1
Betriebsdruck des Speichers	MPa	0,6
Höhe H	mm	1666
Durchmesser ohne d / mit Isolierung D	mm	603 / 737
Volumen	l	406
Nenninhalt	l	385
Gewicht	kg	110
Schrägmaß R	mm	1821
Energieeffizienzklasse	-	A

## Produktinformationen

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

Artikelnummer:	BTP010400WPPU
Hersteller:	KHT Group Sp. z o.o.
Modell:	Warmwasserspeicher Premium
Typ:	BT Premium-01-400-WP-PU
Dämmung:	60mm

Speicher-Nennvolumen:	400 l
Energieeffizienzklasse:	A
Bereitschaftswärmeaufwand:	1,76 kWh / 24h



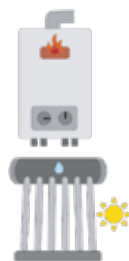
Alle spezifischen Vorsichtsmaßnahmen für die Montage, Installation und Wartung sind zu beachten.




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


## Warmwasserspeicher mit 1 Heizschlange

### KHT BT Premium-01-500-WP-PU



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

**KHT** KHT BT Premium-01-500-WP-PU



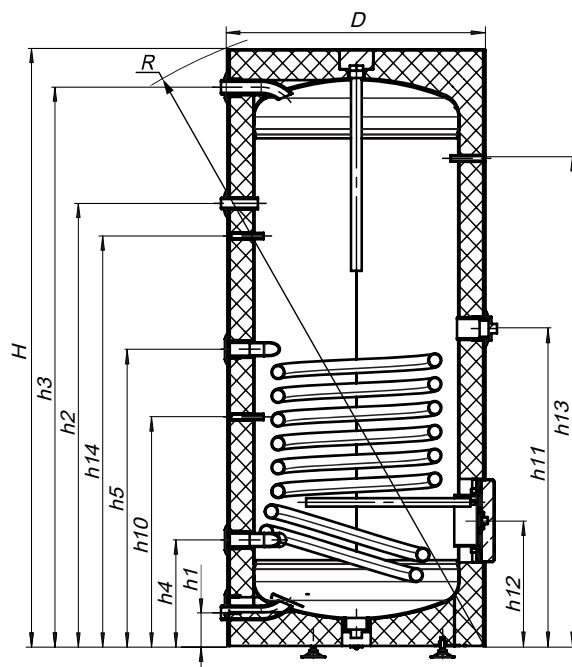
A<sup>+</sup>  
A  
B  
C  
D  
E  
F

**B**

**61.5<sub>w</sub>**

**472<sub>L</sub>**

2017 812/2013



Technische Daten	Einheit	BT Premium-01-500-WP-PU
Anschluss Kaltwasser-Zulauf h1	" / mm	1 / 92
Zirkulationsanschluss h2	" / mm	3/4 / 1277
Anschluss Warmwasser-Ablauf h3	" / mm	1 / 1582
Anschluss Rücklauf unterer Wärmetauscher h4	" / mm	5/4 / 257
Anschluss Vorlauf unterer Wärmetauscher h5	" / mm	5/4 / 852
Sensorhülse h14	mm	1177
Sensorhülse h10	mm	657
Anschluss für Elektroheizung h11	" / mm	6/4 / 914
Anschluss für Elektroheizung h12	" / mm	6/4 / 312
Revisionsflansch TU1 h12	-	DN 120
Thermometerhülse h13	mm	1407
Volumen des unteren Wärmetauschers	l	21,9
Fläche des unteren Wärmetauschers	m <sup>2</sup>	2,5
Zulässiger Betriebsdruck der Wärmetauscher	MPa	1
Betriebsdruck des Speichers	MPa	0,6
Höhe H	mm	1683
Durchmesser ohne d / mit Isolierung D	mm	652 / 784
Volumen	l	472
Nenninhalt	l	456
Gewicht	kg	123
Schrägmaß R	mm	1856
Energieeffizienzklasse	-	B

## Produktinformationen

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

Artikelnummer:	BTP010500WPPU
Hersteller:	KHT Group Sp. z o.o.
Modell:	Warmwasserspeicher Premium
Typ:	BT Premium-01-500-WP-PU
Dämmung:	60mm

Speicher-Nennvolumen:	500 l
Energieeffizienzklasse:	B
Bereitschaftswärmeaufwand:	1,48 kWh / 24h



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

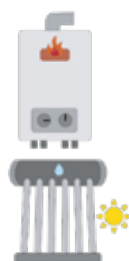


Alle Daten, die in diesen Produktinformationen enthalten sind, wurden durch die Anwendung der Vorgaben der EU-Verordnung Nr. 812/2013 festgelegt. Unterschiede zu Produktinformationen, die an anderen Orten gelistet sind, können unterschiedliche Testbedingungen zur Folge haben. Nur die in diesen Produktinformationen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



## Warmwasserspeicher mit 2 Heizschlange

### KHT BT Premium-11-200-WP-PU



**ENERG**

Y IJA  
IE IA

**KHT BT Premium-11-200-WP-PU**

A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F

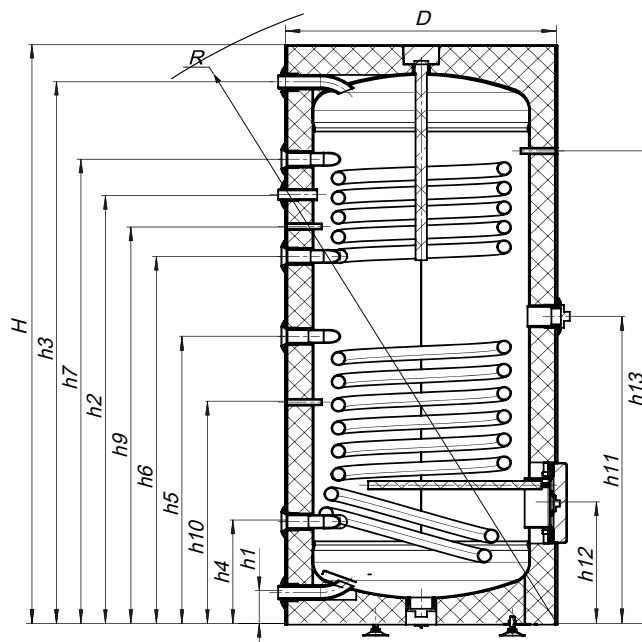
**A**

**55 w**

**233 L**

2017

812/2013



Technische Daten	Einheit	BT Premium-11-200-WP-PU
Anschluss Kaltwasser-Zulauf h1	" / mm	1 / 77
Zirkulationsanschluss h2	" / mm	3/4 / 1032
Anschluss Warmwasser-Ablauf h3	" / mm	1 / 1303
Anschluss Rücklauf unterer Wärmetauscher h4	" / mm	1 / 247
Anschluss Vorlauf unterer Wärmetauscher h5	" / mm	1 / 694
Anschluss Rücklauf oberer Wärmetauscher h6	" / mm	1 / 884
Anschluss Vorlauf oberer Wärmetauscher h7	" / mm	1 / 1117
Sensorhülse h9	mm	956
Sensorhülse h10	mm	534
Anschluss für Elektroheizung h11	" / mm	6/4 / 740
Anschluss für Elektroheizung h12	" / mm	6/4 / 292
Revisionsflansch TU1 h12	-	DN 120
Thermometerhülse h13	mm	1137
Volumen des oberer Wärmetauschers	l	7,2
Fläche des oberer Wärmetauschers	m <sup>2</sup>	1,14
Volumen des unteren Wärmetauschers	l	3,8
Fläche des unteren Wärmetauschers	m <sup>2</sup>	0,6
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	219
Gewicht	kg	84
Schrägmaß R	mm	1526
Energieeffizienzklasse	-	A

## Produktinformationen

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

Artikelnummer:	BTP110200WPPU
Hersteller:	KHT Group Sp. z o.o.
Modell:	Warmwasserspeicher Premium
Typ:	BT Premium-11-200-WP-PU
Dämmung:	60mm

Speicher-Nennvolumen:	200 l
Energieeffizienzklasse:	A
Bereitschaftswärmeaufwand:	1,32 kWh / 24h



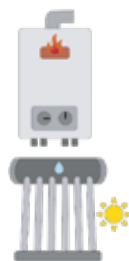
Alle spezifischen Vorsichtsmaßnahmen für die Montage, Installation und Wartung sind zu beachten.



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

## Warmwasserspeicher mit 2 Heizschlange

### KHT BT Premium-11-300-WP-PU



**ENERG**

Y IJA  
IE IA

**KHT** KHT BT Premium-11-300-WP-PU

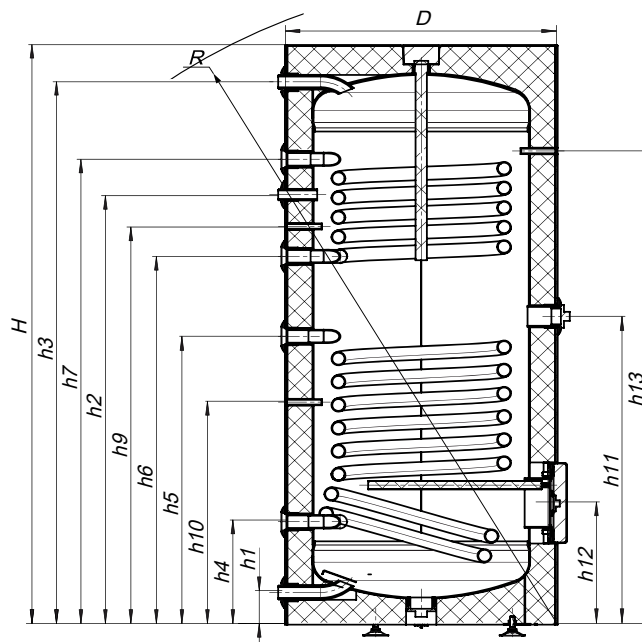
A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F

A

**42** W

**333** L

2017 812/2013



Technische Daten	Einheit	BT Premium-11-300-WP-PU
Anschluss Kaltwasser-Zulauf h1	" / mm	1 / 83
Zirkulationsanschluss h2	" / mm	3/4 / 1035
Anschluss Warmwasser-Ablauf h3	" / mm	1 / 1323
Anschluss Rücklauf unterer Wärmetauscher h4	" / mm	1 / 258
Anschluss Vorlauf unterer Wärmetauscher h5	" / mm	1 / 778
Anschluss Rücklauf oberer Wärmetauscher h6	" / mm	1 / 918
Anschluss Vorlauf oberer Wärmetauscher h7	" / mm	1 / 1118
Sensorhülse h9	mm	980
Sensorhülse h10	mm	608
Anschluss für Elektroheizung h11	" / mm	6/4 / 848
Anschluss für Elektroheizung h12	" / mm	6/4 / 303
Revisionsflansch TU1 h12	-	DN 120
Thermometerhülse h13	mm	1148
Volumen des oberer Wärmetauschers	l	11,4
Fläche des oberer Wärmetauschers	m <sup>2</sup>	1,8
Volumen des unteren Wärmetauschers	l	3,8
Fläche des unteren Wärmetauschers	m <sup>2</sup>	0,6
Betriebsdruck der Wärmetauscher	MPa	1
Betriebsdruck des Speichers	MPa	0,6
Höhe H	mm	1416
Durchmesser ohne d / mit Isolierung D	mm	603 / 734
Volumen	l	333
Nenninhalt	l	318
Gewicht	kg	106
Schrägmaß R	mm	1595
Energieeffizienzklasse	-	A

## Produktinformationen

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

Artikelnummer:	BTP110300WPPU
Hersteller:	KHT Group Sp. z o.o.
Modell:	Warmwasserspeicher Premium
Typ:	BT Premium-11-300-WP-PU
Dämmung:	60mm

Speicher-Nennvolumen:	300 l
Energieeffizienzklasse:	A
Bereitschaftswärmeaufwand:	1,01 kWh / 24h



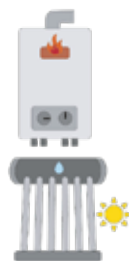
Alle spezifischen Vorsichtsmaßnahmen für die Montage, Installation und Wartung sind zu beachten.





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


## Warmwasserspeicher mit 2 Heizschlange

### KHT BT Premium-11-400-WP-PU



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

 **KHT BT Premium-11-400-WP-PU**



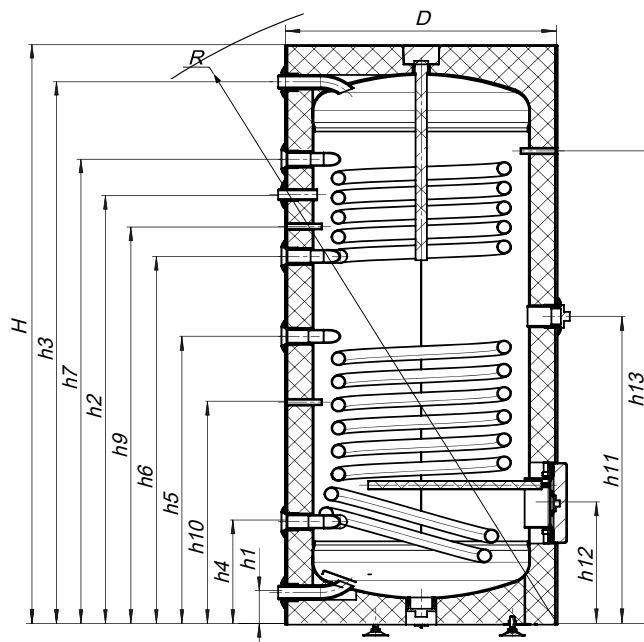
A<sup>+</sup>  
A  
B  
C  
D  
E  
F

**A**

**73.5<sub>W</sub>**

**406<sub>L</sub>**

2017 812/2013



Technische Daten	Einheit	BT Premium-11-400-WP-PU
Anschluss Kaltwasser-Zulauf h1	" / mm	1 / 83
Zirkulationsanschluss h2	" / mm	3/4 / 1268
Anschluss Warmwasser-Ablauf h3	" / mm	1 / 1573
Anschluss Rücklauf unterer Wärmetauscher h4	" / mm	5/4 / 258
Anschluss Vorlauf unterer Wärmetauscher h5	" / mm	5/4 / 843
Anschluss Rücklauf oberer Wärmetauscher h6	" / mm	1 / 968
Anschluss Vorlauf oberer Wärmetauscher h7	" / mm	1 / 1368
Sensorhülse h9	mm	1168
Sensorhülse h10	mm	648
Anschluss für Elektroheizung h11	" / mm	6/4 / 905
Anschluss für Elektroheizung h12	" / mm	6/4 / 303
Revisionsflansch TU1 h12	-	DN 120
Thermometerhülse h13	mm	1398
Volumen des oberer Wärmetauschers	l	17,6
Fläche des oberer Wärmetauschers	m <sup>2</sup>	2,0
Volumen des unteren Wärmetauschers	l	7,6
Fläche des unteren Wärmetauschers	m <sup>2</sup>	1,2
Betriebsdruck der Wärmetauscher	MPa	1
Betriebsdruck des Speichers	MPa	0,6
Höhe H	mm	1666
Durchmesser ohne d / mit Isolierung D	mm	603 / 737
Volumen	l	406
Nenninhalt	l	376
Gewicht	kg	127
Schrägmaß R	mm	1821
Energieeffizienzklasse	-	A



## Produktinformationen

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

Artikelnummer:	BTP110400WPPU
Hersteller:	KHT Group Sp. z o.o.
Modell:	Warmwasserspeicher Premium
Typ:	BT Premium-11-400-WP-PU
Dämmung:	60mm

Speicher-Nennvolumen:	400 l
Energieeffizienzklasse:	A
Bereitschaftswärmeaufwand:	1,76 kWh / 24h



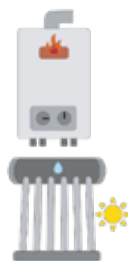
Alle spezifischen Vorsichtsmaßnahmen für die Montage, Installation und Wartung sind zu beachten.



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


Warmwasserspeicher mit 2 Heizschlange

**KHT BT Premium-11-500-WP-PU**



ENERG Y IJA  
енергия · ενεργεια IE IA

**KHT** KHT BT Premium-11-500-WP-PU



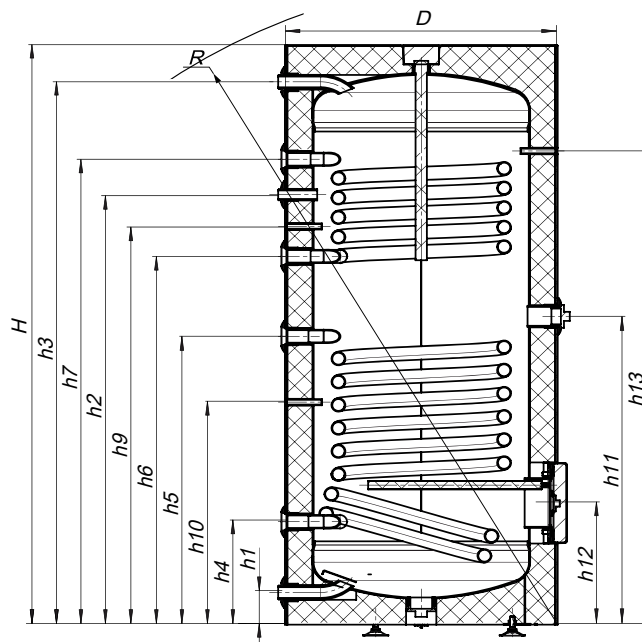
A<sup>+</sup>  
A  
B  
C  
D  
E  
F

**B**

**61.5<sub>W</sub>**

**472<sub>L</sub>**

2017 812/2013



Technische Daten	Einheit	BT Premium-11-500-WP-PU
Anschluss Kaltwasser-Zulauf h1	" / mm	1 / 92
Zirkulationsanschluss h2	" / mm	3/4 / 1277
Anschluss Warmwasser-Ablauf h3	" / mm	1 / 1582
Anschluss Rücklauf unterer Wärmetauscher h4	" / mm	5/4 / 267
Anschluss Vorlauf unterer Wärmetauscher h5	" / mm	5/4 / 852
Anschluss Rücklauf oberer Wärmetauscher h6	" / mm	1 / 977
Anschluss Vorlauf oberer Wärmetauscher h7	" / mm	1 / 1377
Sensorhülse h9	mm	1177
Sensorhülse h10	mm	657
Anschluss für Elektroheizung h11	" / mm	6/4 / 914
Anschluss für Elektroheizung h12	" / mm	6/4 / 312
Revisionsflansch TU1 h12	-	DN 120
Thermometerhülse h13	mm	1407
Volumen des oberer Wärmetauschers	l	21,9
Fläche des oberer Wärmetauschers	m <sup>2</sup>	2,5
Volumen des unteren Wärmetauschers	l	7,6
Fläche des unteren Wärmetauschers	m <sup>2</sup>	1,2
Betriebsdruck der Wärmetauscher	MPa	1
Betriebsdruck des Speichers	MPa	0,6
Höhe H	mm	1683
Durchmesser ohne d / mit Isolierung D	mm	652 / 784
Volumen	l	472
Nenninhalt	l	443
Gewicht	kg	140
Schrägmaß R	mm	1856
Energieeffizienzklasse	-	B

## Produktinformationen

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

Artikelnummer:	BTP110500WPPU
Hersteller:	KHT Group Sp. z o.o.
Modell:	Warmwasserspeicher Premium
Typ:	BT Premium-11-500-WP-PU
Dämmung:	60mm

Speicher-Nennvolumen:	500 l
Energieeffizienzklasse:	B
Bereitschaftswärmeaufwand:	1,48 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, die an anderen Orten gelistet sind, können unterschiedliche Testbedingungen zur Folge haben. Nur die in diesen Produktinformationen enthaltenen Daten sind anwendbar und gültig!