

# CENNIK KATALOGOWY

## KHT Group



*Skuteczne zarządzanie energią!*

Cennik obowiązuje od 5.05.2026r



KHT Group to uznany producent rozwiązań z zakresu techniki grzewczej i instalacyjnej. Oferujemy wysokiej klasy produkty i narzędzia dla instalatorów oraz firm realizujących systemy ogrzewania, chłodzenia i instalacji wodnych – zarówno w budownictwie mieszkaniowym, jak i komercyjnym.

Specjalizujemy się w produkcji zbiorników, buforów ciepła, kotłów, wymienników oraz komponentów instalacji grzewczych. Oferujemy również rozwiązania wspierające montaż ogrzewania podłogowego i kompleksowe wyposażenie techniczne dla nowoczesnych instalacji.

# SPIS TREŚCI

PODGRZEWACZE WODY KHT BT PREMIUM W TWARDEJ IZOLACJI PU	2
PODGRZEWACZE WODY KHT BT W TWARDEJ IZOLACJI PU	2
PODGRZEWACZE WODY KHT BT W ZDEJMOWANEJ IZOLACJI	3
PODGRZEWACZE WODY KHT BT-PV, BT-U, BT-S	3
PODGRZEWACZE WODY KHT BTM PREMIUM W TWARDEJ IZOLACJI	4
PODGRZEWACZE WODY KHT BTM W TWARDEJ IZOLACJI	4
PODGRZEWACZE WODY KHT BTM W ZDEJMOWANEJ IZOLACJI	5
PODGRZEWACZE WODY KHT BBT	5
WIEŻE GRZEWOCZE KHT	5
ZBIORNIKI DO WODY LODOWEJ KHT KS	6
ZBIORNIKI BUFOROWE KHT HPTH-3 DO POMP CIEPŁA	6
ZBIORNIKI BUFOROWE KHT HPH HYGIENIC	7
ZBIORNIKI BUFOROWE KHT HPH W ZDEJMOWANEJ IZOLACJI	7
PODGRZEWACZE WODY KHT HPTU	8
ZBIORNIKI BUFOROWE KHT PS W IZOLACJI TWARDEJ I ZDEJMOWANEJ	9
ZBIORNIKI BUFOROWE KHT PSI W ZDEJMOWANEJ IZOLACJI	11
ZBIORNIKI BUFOROWE KHT EAM W ZDEJMOWANEJ IZOLACJI	12
GRZAŁKI ELEKTRYCZNE KHT RS ORAZ BNR	12
WYMIENNIKI CIEPŁA TYPU BLOKOWEGO KHT TU	12
AKCESORIA	13
ROZDZIELACZE I ARMATURA INSTALACYJNA	14
SPRZĘT INSTALACYJNY	16

# PODGRZEWACZE WODY KHT BT PREMIUM W TWARDEJ IZOLACJI PU

## Seria KHT BT Premium-00-WP-PU - Podgrzewacze wody bez węzownic

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
KHT BT Premium-00-200-WP-PU	<b>BTP000200WPPU</b>	A	—	—	632*	1391	4592
KHT BT Premium-00-300-WP-PU	<b>BTP000200WPPU</b>	A	—	—	735*	1416	5403
KHT BT Premium-00-400-WP-PU	<b>BTP000200WPPU</b>	A	—	—	735*	1666	6047
KHT BT Premium-00-500-WP-PU	<b>BTP000200WPPU</b>	B	—	—	784*	1683	6627



## Seria KHT BT Premium-01-WP-PU - Podgrzewacze wody z 1 węzownicą

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
KHT BT Premium-01-200-WP-PU	<b>BTP010200WPPU</b>	A	1,14	—	632*	1391	5196
KHT BT Premium-01-300-WP-PU	<b>BTP010300WPPU</b>	A	1,14	—	735*	1416	6402
KHT BT Premium-01-400-WP-PU	<b>BTP010400WPPU</b>	A	2,0	—	735*	1666	7104
KHT BT Premium-01-500-WP-PU	<b>BTP010500WPPU</b>	B	2,0	—	784*	1683	7760



## Seria KHT BT Premium-11-WP-PU - Podgrzewacze wody z 2 węzownicami

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
KHT BT Premium-11-200-WP-PU	<b>BTP110200WPPU</b>	A	1,14	0,6	632*	1391	5626
KHT BT Premium-11-300-WP-PU	<b>BTP110300WPPU</b>	A	1,14	0,6	735*	1416	6744
KHT BT Premium-11-400-WP-PU	<b>BTP110400WPPU</b>	A	2,0	1,2	735*	1666	7775
KHT BT Premium-11-500-WP-PU	<b>BTP110500WPPU</b>	B	2,0	1,2	784*	1683	8324



\*-średnica z izolacją. Grubość izolacji 60 mm.

# PODGRZEWACZE WODY KHT BT W TWARDEJ IZOLACJI PU

## Seria KHT BT-00-WP-PU - Podgrzewacze wody bez węzownic

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
KHT BT-00-200-WP-PU	<b>BT000200WPPU</b>	B	—	—	603*	1166	3961
KHT BT-00-300-WP-PU	<b>BT000300WPPU</b>	B	—	—	704*	1196	4698
KHT BT-00-400-WP-PU	<b>BT000400WPPU</b>	B	—	—	704*	1687	5920
KHT BT-00-500-WP-PU	<b>BT000500WPPU</b>	B	—	—	753*	1679	6435



## Seria KHT BT-01-WP-PU - Podgrzewacze wody z 1 węzownicą

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
KHT BT-01-200-WP-PU	<b>BT010200WPPU</b>	B	0,9	—	603*	1166	4429
KHT BT-01-300-WP-PU	<b>BT010300WPPU</b>	B	1,2	—	704*	1196	5396
KHT BT-01-400-WP-PU	<b>BT010400WPPU</b>	B	1,6	—	704*	1687	6830
KHT BT-01-500-WP-PU	<b>BT010500WPPU</b>	B	1,6	—	753*	1679	7317



## Seria KHT BT-11-WP-PU - Podgrzewacze wody z 2 wężownicami

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
KHT BT-11-200-WP-PU	<b>BT110200WPPU</b>	B	0,9	0,6	603*	1166	4850
KHT BT-11-300-WP-PU	<b>BT110300WPPU</b>	B	1,2	0,6	704*	1196	5824
KHT BT-11-400-WP-PU	<b>BT110400WPPU</b>	B	1,6	1,2	704*	1687	7470
KHT BT-11-500-WP-PU	<b>BT110500WPPU</b>	B	1,6	1,2	753*	1679	7973

\*-średnica z izolacją. Grubość izolacji 45 mm.



## PODGRZEWACZE WODY KHT BT W ZDEJMOWANEJ IZOLACJI

### Seria KHT BT-00-GP-PS - Podgrzewacze wody bez wężownic

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
KHT BT-00-750-GP-PS	<b>BT000750GPPS</b>	B	—	—	920*	1972	9587
KHT BT-00-1000-GP-PS	<b>BT0001000GPPS</b>	B	—	—	1020*	1944	10921
KHT BT-00-1500-GP-PS	<b>BT0001500GPPS</b>	C	—	—	1170*	2049	13786
KHT BT-00-2000-GP-PS	<b>BT0002000GPPS</b>	C	—	—	1370*	2170	19648



### Seria KHT BT-01-GP-PS - Podgrzewacze wody z 1 wężownicą

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
KHT BT-01-750-GP-PS	<b>BT010750GPPS</b>	B	3,15	—	920*	2035	10840
KHT BT-01-1000-GP-PS	<b>BT0101000GPPS</b>	B	4,75	—	1020*	2040	13145
KHT BT-01-1500-GP-PS	<b>BT0101500GPPS</b>	C	4,75	—	1170*	2049	16355
KHT BT-01-2000-GP-PS	<b>BT0102000GPPS</b>	C	4,75	—	1370*	2170	21882



### Seria KHT BT-11-GP-PS - Podgrzewacze wody z 2 wężownicami

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
KHT BT-11-750-GP-PS	<b>BT110750GPPS</b>	B	3,15	1,2	920*	2035	11808
KHT BT-11-1000-GP-PS	<b>BT1101000GPPS</b>	B	3,0	1,6	1020*	2040	14318
KHT BT-11-1500-GP-PS	<b>BT1101500GPPS</b>	C	3,36	1,46	1170*	2049	17532
KHT BT-11-2000-GP-PS	<b>BT1102000GPPS</b>	C	4,75	1,6	1370*	2170	23056

\*-średnica z izolacją. Grubość izolacji 80 mm.



## PODGRZEWACZE WODY KHT BT-PV, BT-U, BT-S

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
KHT BT-PV-00-120-WP-PU	<b>BTPV000120WPPU</b>	A	—	—	505*	1049	2661



Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
KHT BT-U-01-100-WP-PU	<b>BTU010100WPPU</b>	A	1,05	—	505*	836	2950
KHT BT-U-01-120-WP-PU	<b>BTU010120WPPU</b>	A	1,2	—	505*	1057	3100
KHT BT-U-01-140-WP-PU	<b>BTU010140WPPU</b>	A	1,41	—	505*	1149	3276



Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
KHT BT-S-01-100-WP-PU	<b>BT5010100WPPU</b>	A	0,75	—	505*	822	2770
KHT BT-S-01-120-WP-PU	<b>BT5010120WPPU</b>	A	1	—	505*	1013	3053
KHT BT-S-01-140-WP-PU	<b>BT5010140WPPU</b>	A	1,25	—	505*	1132	3164



## PODGRZEWACZE WODY KHT BTM PREMIUM W TWARDEJ IZOLACJI

### Seria KHT BTM Premium-WP-PU - Podgrzewacze wody do pomp ciepła

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>	Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
KHT BTM Premium-200-WP-PU	<b>BTMPO200WPPU</b>	A	2,6	632*	1391	5947
KHT BTM Premium-300-WP-PU	<b>BTMPO300WPPU</b>	A	4,0	735*	1416	6260
KHT BTM Premium-400-WP-PU	<b>BTMPO400WPPU</b>	A	5,15	735*	1666	8552
KHT BTM Premium-500-WP-PU	<b>BTMPO500WPPU</b>	B	5,94	784*	1683	9538



## PODGRZEWACZE WODY KHT BTM W TWARDEJ IZOLACJI

### Seria KHT BTM Premium-11-WP-PU - Podgrzewacze wody do pomp ciepła

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Wewnętrzny	Zewnętrzny			
KHT BTM Premium-11-200-WP-PU	<b>BTMP11200WPPU</b>	A	1,02	2,6	634*	1391	6604
KHT BT Premium-11-300-WP-PU	<b>BTMP11300WPPU</b>	A	1,1	4,0	735*	1424	8604
KHT BT Premium-11-400-WP-PU	<b>BTMP11400WPPU</b>	A	1,2	6,06	784*	1679	9989

\*-średnica z izolacją. Grubość izolacji 60 mm.



### Seria KHT BTM-WP-PU - Podgrzewacze wody do pomp ciepła

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>	Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
KHT BTM-200-WP-PU	<b>BTM0200WPPU</b>	B	2,4	603*	1166	5187
KHT BTM-300-WP-PU	<b>BTM0300WPPU</b>	B	3,1	704*	1196	5489
KHT BTM-400-WP-PU	<b>BTM0400WPPU</b>	B	3,7	704*	1687	7836
KHT BTM-500-WP-PU	<b>BTM0500WPPU</b>	B	4,4	753*	1679	8492

\*-średnica z izolacją. Grubość izolacji 45 mm.



## PODGRZEWACZE WODY KHT BTM W ZDEJMOWANEJ IZOLACJI

### Seria KHT BTM-GP-PS - Podgrzewacze wody do pomp ciepła

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>	Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
KHT BTM-750-GP-PS	<b>BTM0750GPPS</b>	B	6,3	920*	2035	12502
KHT BTM-1000-GP-PS	<b>BTM1000GPPS</b>	B	7,9	1020*	2040	14700
KHT BTM-1500-GP-PS	<b>BTM1500GPPS</b>	B	11,11	1170*	2088	22128
KHT BTM-2000-GP-PS	<b>BTM2000GPPS</b>	B	15,4	1370*	2155	29686

\*-średnica z izolacją. Grubość izolacji 80 mm.



## PODGRZEWACZE WODY KHT BBT

### Seria KHT BBT-000-GP-PS

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Pojemność, l	Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
BBT-000-750-PD	<b>BBT0000750PD</b>	C	760	920*	2025	10706
BBT-000-1000-PD	<b>BBT0001000PD</b>	C	988	1020*	2045	12201
BBT-000-1500-PD	<b>BBT0001500PD</b>	C	1422	1170*	2135	15200
BBT-000-2000-PD	<b>BBT0002000PD</b>	C	2046	1370*	2186	23239
BBT-000-2500-PD	<b>BBT0002500PD</b>	C	2411	1470*	2242	28156
BBT-000-3000-PD	<b>BBT0003000PD</b>	C	2765	1570*	2308	32943
BBT-000-4000-PD	<b>BBT0004000PD</b>	C	3734	1770*	2379	42182
BBT-000-5000-PD	<b>BBT0005000PD</b>	C	5095	1770*	2985	51879
BBT-000-7000-PD	<b>BBT0007000PD</b>	C	6885	1770*	3885	63959
BBT-000-10000-PD	<b>BBT00010000PD</b>	C	9901	1770*	5385	82349



## WIEŻE GRZEWICZE KHT

### Seria KHT THP-GP-PU - Wieże grzewcze emaliowane

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika, m <sup>2</sup>	Pojemność, l	Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
KHT THP-205/75-GP-PU	<b>THP20575GPPU</b>	A	2,4	224	677*	1677	8322
KHT THP-290/105-GP-PU	<b>THP290105GPPU</b>	A	3,2	281	737*	1692	9057



### Seria KHT THPh-GP-PU - Wieże grzewcze higienic

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika, m <sup>2</sup>	Pojemność, l	Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
KHT THPh-290/105-GP-PU	<b>THPh290105GPPU</b>	A	4,0	283	739*	1718	8243

\*-średnica z izolacją. Grubość izolacji 60 mm.



## ZBIORNIKI DO WODY LODOWEJ KHT KS

### Zbiornik KHT KS-GP-KPU - Zbiornik wiszący

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Pojemność, l	Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
KHT KS-00-100-GP-KPU	<b>KS000100GPKPU</b>	C	100	510*	869	3324



### Seria KHT KS-GP-KPU - Zbiorniki stojące

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Pojemność, l	Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
KHT KS-00-200-GP-KPU	<b>KS000200GPKPU</b>	C	232	582*	1335	4308
KHT KS-00-200-GP-KPU	<b>KS000300GPKPU</b>	C	338	683*	1371	5053
KHT KS-00-200-GP-KPU	<b>KS000400GPKPU</b>	C	408	683*	1621	5789
KHT KS-00-200-GP-KPU	<b>KS000500GPKPU</b>	C	555	731*	1888	6458
KHT KS-00-200-GP-KPU	<b>KS000800GPKPU</b>	C	722	870*	1693	6934
KHT KS-00-200-GP-KPU	<b>KS001000GPKPU</b>	C	843	870*	1943	8069
KHT KS-00-200-GP-KPU	<b>KS001500GPKPU</b>	C	1361	1080*	1992	9820
KHT KS-00-200-GP-KPU	<b>KS002000GPKPU</b>	C	1979	1276*	2149	13509

\*-średnica z izolacją. Grubość izolacji 80 mm.



## ZBIORNIKI BUFOROWE KHT HPTH-3 DO POMP CIEPŁA

### Zbiornik buforowy KHT HPTH-3-WP-PU - Zbiornik wiszący

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Pojemność, l	Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
KHT HPTH-3-60-WP-PU	<b>HPTH360WPPU</b>	B	63	505*	609	1397



### Seria KHT HPTH-3-WP-PU - Zbiorniki buforowe wisząco-stojące

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Pojemność, l	Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
KHT HPTH-3-100-WP-PU	<b>HPTH3100WPPU</b>	B	101	505*	868	1869
KHT HPTH-3-120-WP-PU	<b>HPTH3120WPPU</b>	B	120	505*	1006	1936
KHT HPTH-3-150-WP-PU	<b>HPTH3150WPPU</b>	B	158	594*	990	2247

\*-średnica z izolacją. Grubość izolacji 35 mm.



# ZBIORNIKI BUFOROWE KHT HPH HYGIENIC

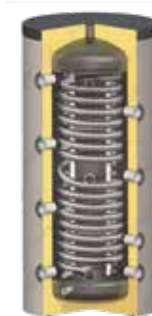
## Zbiornik buforowy KHT HPTH-01-GP-PU

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>			Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			CWU (S)	Dolny (S)	HP (S)			
KHT HPTH-01-120-GP-PU	<b>HPTH010120GPPU</b>	A	3,5	—	—	505*	1057	3728



## Seria KHT HPH-10-GP-PU - Zbiorniki buforowe z węzownicą ze stali AISI 316L

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>			Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			CWU (S)	Dolny (S)	HP (S)			
KHT HPH-10-200-GP-PU	<b>HPH100200GPPU</b>	A	3,5	—	—	634*	1369	5406
KHT HPH-10-300-GP-PU	<b>HPH100300GPPU</b>	A	3,5	—	—	735*	1405	6208
KHT HPH-10-400-GP-PU	<b>HPH100400GPPU</b>	A	4,0	—	—	735*	1655	6852



## Seria KHT HPH-11-GP-PU - Zbiorniki buforowe z węzownicą ze stali AISI 316L i dolną węzownicą ze stali węglowej

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>			Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			CWU (S)	Dolny (S)	HP (S)			
KHT HPH-11-200-GP-PU	<b>HPH110200GPPU</b>	A	3,5	1,2	—	634*	1369	5926
KHT HPH-11-300-GP-PU	<b>HPH110300GPPU</b>	A	3,5	1,2	—	735*	1405	6745
KHT HPH-11-400-GP-PU	<b>HPH110400GPPU</b>	A	4,0	1,8	—	735*	1655	7577

\*-średnica z izolacją. Grubość izolacji 35 mm.



# ZBIORNIKI BUFOROWE KHT HPH W ZDEJMOWANEJ IZOLACJI

## Seria KHT HPH-10-GP-PS - Zbiorniki buforowe z węzownicą ze stali nierdzewnej AISI 316L

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>			Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			CWU (S)	Dolny (S)	HP (S)			
HPH-10-200-GP-PS	<b>HPH100200GPPS</b>	B	3,5	—	—	674*	1380	5156
HPH-10-300-GP-PS	<b>HPH100300GPPS</b>	B	3,5	—	—	775*	1416	5611
HPH-10-400-GP-PS	<b>HPH100400GPPS</b>	B	4,0	—	—	775*	1666	6242
HPH-10-500-GP-PS	<b>HPH100500GPPS</b>	B	5,0	—	—	823*	1933	7345
HPH-10-800-GP-PS	<b>HPH100800GPPS</b>	B	6,0	—	—	962*	1738	8726
HPH-10-1000-GP-PS	<b>HPH101000GPPS</b>	B	7,8	—	—	962*	1988	10933
HPH-10-1500-GP-PS	<b>HPH101500GPPS</b>	C	8,0	—	—	1169*	2029	15242
HPH-10-2000-GP-PS	<b>HPH102000GPPS</b>	C	8,0	—	—	1368*	2217	17464



## Seria KHT HPH-11-GP-PS - Zbiorniki buforowe z wężownicą ze stali nierdzewnej AISI 316L i dolną wężownicą ze stali węglowej

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>			Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			CWU (S)	Dolny (S)	HP (S)			
HPH-11-200-GP-PS	<b>HPH110200GPPS</b>	B	3,5	1,2	—	674*	1380	5692
HPH-11-300-GP-PS	<b>HPH110300GPPS</b>	B	3,5	1,2	—	775*	1416	6162
HPH-11-400-GP-PS	<b>HPH110400GPPS</b>	B	4,0	1,8	—	775*	1666	6884
HPH-11-500-GP-PS	<b>HPH110500GPPS</b>	B	5,0	1,8	—	823*	1933	8055
HPH-11-800-GP-PS	<b>HPH110800GPPS</b>	B	6,0	3,2	—	962*	1738	10412
HPH-11-1000-GP-PS	<b>HPH111000GPPS</b>	B	7,8	3,2	—	962*	1988	12176
HPH-11-1500-GP-PS	<b>HPH111500GPPS</b>	C	8,0	4,7	—	1169*	2029	15450
HPH-11-2000-GP-PS	<b>HPH112000GPPS</b>	C	8,0	4,7	—	1368*	2217	18131



## Seria KHT HPH-12-GP-PS - Zbiorniki buforowe z wężownicą ze stali nierdzewnej AISI 316L oraz dolną i górną wężownicą ze stali węglowej

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>			Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			CWU (S)	Dolny (S)	Górny (S)			
HPH-12-500-GP-PS	<b>HPH120500GPPS</b>	B	5,0	1,8	1,2	823*	1933	8897
HPH-12-800-GP-PS	<b>HPH120800GPPS</b>	B	6,0	3,2	2,4	962*	1738	11402
HPH-12-1000-GP-PS	<b>HPH121000GPPS</b>	B	7,8	3,2	2,4	962*	1988	13783
HPH-12-1500-GP-PS	<b>HPH121500GPPS</b>	C	8,0	4,7	3,2	1169*	2029	16643
HPH-12-2000-GP-PS	<b>HPH122000GPPS</b>	C	8,0	4,7	3,2	1368*	2217	20785



## Seria KHT HPH-20-GP-PS - Zbiorniki buforowe z dwiema wężownicami ze stali nierdzewnej AISI 316L

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>			Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			CWU (S)	Dolny (S)	Górny (S)			
HPH-20-500-GP-PS	<b>HPH200500GPPS</b>	B	5,0	—	1,2	823*	1933	9729
HPH-20-800-GP-PS	<b>HPH200800GPPS</b>	B	6,0	—	2,4	962*	1738	12767
HPH-20-1000-GP-PS	<b>HPH201000GPPS</b>	B	7,8	—	2,4	962*	1988	15248
HPH-20-1500-GP-PS	<b>HPH201500GPPS</b>	C	8,0	—	3,2	1169*	2029	18552
HPH-20-2000-GP-PS	<b>HPH202000GPPS</b>	C	8,0	—	3,2	1368*	2217	20780

\*-średnica z izolacją. Grubość izolacji 80 mm.



## PODGRZEWACZE WODY KHT HPTU

### Seria KHT HPTU-000-GP-PS

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Pojemność, l	Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
HPTU-000-750-GP-PS	<b>HPTU0000750GPPS</b>	C	760	920*	2025	8338
HPTU-000-1000-GP-PS	<b>HPTU0001000GPPS</b>	C	988	1020*	2045	9374
HPTU-000-1500-GP-PS	<b>HPTU0001500GPPS</b>	C	1422	1170*	2135	11909
HPTU-000-2000-GP-PS	<b>HPTU0002000GPPS</b>	C	2046	1370*	2186	18510
HPTU-000-2500-GP-PS	<b>HPTU0002500GPPS</b>	C	2411	1470*	2242	20338
HPTU-000-3000-GP-PS	<b>HPTU0003000GPPS</b>	C	2765	1570*	2308	24354
HPTU-000-4000-GP-PS	<b>HPTU0004000GPPS</b>	C	3734	1770*	2379	31300
HPTU-000-5000-GP-PS	<b>HPTU0005000GPPS</b>	C	5095	1770*	2985	37953
HPTU-000-7000-GP-PS	<b>HPTU0007000GPPS</b>	C	6885	1770*	3885	47447
HPTU-000-10000-GP-PS	<b>HPTU00010000GPPS</b>	C	9901	1770*	5385	61456



## Seria KHT HPTU-004-GP-PS

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Pojemność, l	Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
HPTU-004-750-GP-PS	HPTU0040750GPPS	C	760	920*	2025	13061
HPTU-004-1000-GP-PS	HPTU0041000GPPS	C	988	1020*	2045	14347
HPTU-004-1500-GP-PS	HPTU0041500GPPS	C	1422	1170*	2135	17427
HPTU-004-2000-GP-PS	HPTU0042000GPPS	C	2046	1370*	2186	24625
HPTU-004-2500-GP-PS	HPTU0042500GPPS	C	2411	1470*	2242	26825
HPTU-004-3000-GP-PS	HPTU0043000GPPS	C	2765	1570*	2308	31220
HPTU-004-4000-GP-PS	HPTU0044000GPPS	C	3734	1770*	2379	38347
HPTU-004-5000-GP-PS	HPTU0045000GPPS	C	5095	1770*	2985	44983
HPTU-004-7000-GP-PS	HPTU0047000GPPS	C	6885	1770*	3885	54485
HPTU-004-10000-GP-PS	HPTU00410000GPPS	C	9901	1770*	5385	89031



## Seria KHT HPTU-044-GP-PS

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Pojemność, l	Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
HPTU-044-750-GP-PS	HPTU0440750GPPS	C	760	920*	2025	18629
HPTU-044-1000-GP-PS	HPTU0441000GPPS	C	988	1020*	2045	20188
HPTU-044-1500-GP-PS	HPTU0441500GPPS	C	1422	1170*	2135	23813
HPTU-044-2000-GP-PS	HPTU0442000GPPS	C	2046	1370*	2186	31596
HPTU-044-2500-GP-PS	HPTU0442500GPPS	C	2411	1470*	2242	34185
HPTU-044-3000-GP-PS	HPTU0443000GPPS	C	2765	1570*	2308	38966
HPTU-044-4000-GP-PS	HPTU0444000GPPS	C	3734	1770*	2379	45395
HPTU-044-5000-GP-PS	HPTU0445000GPPS	C	5095	1770*	2985	52012
HPTU-044-7000-GP-PS	HPTU0447000GPPS	C	6885	1770*	3885	61519
HPTU-044-10000-GP-PS	HPTU04410000GPPS	C	9901	1770*	5385	116605



## Seria KHT HPTU-444-GP-PS

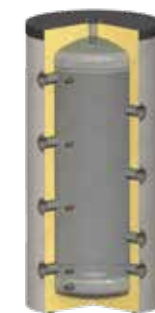
Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Pojemność, l	Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
HPTU-444-750-GP-PS	HPTU4440750GPPS	C	760	920*	2025	24196
HPTU-444-1000-GP-PS	HPTU4441000GPPS	C	988	1020*	2045	26029
HPTU-444-1500-GP-PS	HPTU4441500GPPS	C	1422	1170*	2135	30194
HPTU-444-2000-GP-PS	HPTU4442000GPPS	C	2046	1370*	2186	38565
HPTU-444-2500-GP-PS	HPTU4442500GPPS	C	2411	1470*	2242	41546
HPTU-444-3000-GP-PS	HPTU4443000GPPS	C	2765	1570*	2308	46712
HPTU-444-4000-GP-PS	HPTU4444000GPPS	C	3734	1770*	2379	52442
HPTU-444-5000-GP-PS	HPTU4445000GPPS	C	5095	1770*	2985	59040
HPTU-444-7000-GP-PS	HPTU4447000GPPS	C	6885	1770*	3885	68559
HPTU-444-10000-GP-PS	HPTU44410000GPPS	C	9901	1770*	5385	144179



## ZBIORNIKI BUFOROWE KHT PS W IZOLACJI TWARDEJ I ZDEJMOWANEJ

### Seria KHT PS-00-GP-PU - Zbiorniki buforowe bez wężownic w twardej izolacji

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
PS-00-200-GP-PU	PS000200GPPU	A	—	—	634*	1369	3239
PS-00-300-GP-PU	PS000300GPPU	A	—	—	735*	1405	3493
PS-00-400-GP-PU	PS000400GPPU	A	—	—	745*	1655	3935



## Seria KHT PS-00-GP-PS - Zbiorniki buforowe bez wężownic w zdejmowanej izolacji

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
PS-00-200-GP-PS	PS000200GPPS	B	—	—	674*	1380	2717
PS-00-300-GP-PS	PS000300GPPS	B	—	—	775*	1416	3143
PS-00-400-GP-PS	PS000400GPPS	B	—	—	775*	1666	3579
PS-00-500-GP-PS	PS000500GPPS	B	—	—	823*	1933	4124
PS-00-800-GP-PS	PS000800GPPS	B	—	—	962*	1738	5138
PS-00-1000-GP-PS	PS001000GPPS	B	—	—	962*	1988	5294
PS-00-1000-MAX-GP-PS	PS001000GPPSM	B	—	—	1022*	1993	6058
PS-00-1500-GP-PS	PS001500GPPS	C	—	—	1169*	2029	8721
PS-00-2000-GP-PS	PS002000GPPS	C	—	—	1368*	2105	11163



## Seria KHT PS-00-GP-PUM - Zbiorniki buforowe bez wężownic w zdejmowanej izolacji z miękkiej pianki poliuretanowej

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			CWU (S)	HP (S)			
PS-00-3000-GP-PUM	PS003000GPPUM	C	—	—	1569*	2220	21361
PS-00-4000-GP-PUM	PS004000GPPUM	C	—	—	1772*	2300	27615
PS-00-5000-GP-PUM	PS005000GPPUM	C	—	—	1772*	2896	32507
PS-00-7000-GP-PUM	PS007000GPPUM	C	—	—	1772*	3779	41463
PS-00-10000-GP-PUM	PS0010000GPPUM	C	—	—	1772*	5296	53454

## Seria KHT PS-01-GP-PS - Zbiorniki buforowe z 1 wężownicą w zdejmowanej izolacji

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
PS-01-200-GP-PS	PS010200GPPS	B	1,2	—	674*	1380	3547
PS-01-300-GP-PS	PS010300GPPS	B	1,2	—	775*	1416	3994
PS-01-400-GP-PS	PS010400GPPS	B	1,8	—	775*	1666	4546
PS-01-500-GP-PS	PS010500GPPS	B	1,8	—	823*	1933	5247
PS-01-800-GP-PS	PS010800GPPS	B	3,2	—	962*	1738	6756
PS-01-1000-GP-PS	PS011000GPPS	B	3,2	—	962*	1988	7310
PS-01-1500-GP-PS	PS011500GPPS	C	4,7	—	1169*	2029	10291
PS-01-2000-GP-PS	PS012000GPPS	C	4,7	—	1368*	2105	13538



## Seria KHT PS-01-GP-PUM - Zbiorniki buforowe z 1 wężownicą w zdejmowanej izolacji z miękkiej pianki poliuretanowej

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
PS-01-3000-GP-PUM	PS013000GPPUM	C	4,7	—	1569*	2220	23203
PS-01-4000-GP-PUM	PS014000GPPUM	C	4,7	—	1772*	2300	29439
PS-01-5000-GP-PUM	PS015000GPPUM	C	4,7	—	1772*	2896	34348
PS-01-7000-GP-PUM	PS017000GPPUM	C	4,7	—	1772*	3799	43420
PS-01-10000-GP-PUM	PS0110000GPPUM	C	4,7	—	1772*	2596	55411

## Seria KHT PS-02-GP-PS - Zbiorniki buforowe z 2 wężownicami w zdejmowanej izolacji

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
PS-02-500-GP-PU	PS020500GPPS	B	1,8	1,2	823*	1933	6105
PS-02-800-GP-PU	PS020800GPPS	B	3,2	2,4	962*	1738	7884
PS-02-1000-GP-PU	PS0201000GPPS	B	3,2	2,4	962*	1988	8679
PS-02-1500-GP-PU	PS0201500GPPS	C	4,7	3,2	1069*	2029	11527
PS-02-2000-GP-PU	PS0202000GPPS	C	4,7	3,2	1368*	2105	14881

## Seria KHT PS-02-GP-PUM - Zbiorniki buforowe z 2 wężownicami w zdejmowanej izolacji z miękkiej pianki poliuretanowej

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
PS-02-3000-GP-PUM	PS023000GPPUM	C	4,7	3,2	1569*	2220	24479
PS-02-4000-GP-PUM	PS024000GPPUM	C	4,7	3,2	1772*	2300	30715
PS-02-5000-GP-PUM	PS025000GPPUM	C	4,7	3,2	1772*	2896	35625
PS-02-7000-GP-PUM	PS027000GPPUM	C	4,7	3,2	1772*	3799	44780
PS-02-10000-GP-PUM	PS0210000GPPUM	C	4,7	3,2	1772*	5296	56771



## ZBIORNIKI BUFOROWE KHT PSI W ZDEJMOWANEJ IZOLACJI

### Seria KHT PSI-10-GP-PS - Zbiorniki buforowe z górną wężownicą ze stali nierdzewnej AISI 316L

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
PSI-10-200-GP-PS	PSI100200GPPS	B	—	2,0	674*	1380	4371
PSI-10-300-GP-PS	PSI100300GPPS	B	—	2,0	775*	1416	4868
PSI-10-400-GP-PS	PSI100400GPPS	B	—	2,0	775*	1666	5214
PSI-10-500-GP-PS	PSI100500GPPS	B	—	2,0	823*	1933	5866
PSI-10-800-GP-PS	PSI100800GPPS	B	—	2,0	962*	1738	7020
PSI-10-1000-GP-PS	PSI1001000GPPS	B	—	2,0	962*	1988	7516
PSI-10-1500-GP-PS	PSI1001500GPPS	C	—	2,0	1169*	2029	9910
PSI-10-2000-GP-PS	PSI1002000GPPS	C	—	2,0	1368*	2105	12721



### Seria KHT PSI-11-GP-PS - Zbiorniki buforowe z górną wężownicą ze stali nierdzewnej AISI 316L oraz dolną wężownicą ze stali węglowej

Model	Kod dostawcy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
PSI-11-200-GP-PS	PSI110200GPPS	B	1,2	2,0	674*	1380	4917
PSI-11-300-GP-PS	PSI110300GPPS	B	1,2	2,0	775*	1416	5358
PSI-11-400-GP-PS	PSI110400GPPS	B	1,8	2,0	775*	1666	5908
PSI-11-500-GP-PS	PSI110500GPPS	B	1,8	2,0	823*	1933	6949
PSI-11-800-GP-PS	PSI110800GPPS	B	3,2	2,0	962*	1738	8580
PSI-11-1000-GP-PS	PSI1101000GPPS	B	3,2	2,0	962*	1988	9147
PSI-11-1500-GP-PS	PSI1101500GPPS	C	4,7	2,0	1169*	2029	11667
PSI-11-2000-GP-PS	PSI1102000GPPS	C	4,7	2,0	1368*	2105	15098



\*-średnica z izolacją. Grubość izolacji 80 mm.

# ZBIORNIKI BUFOROWE KHT EAM W ZDEJMOWANEJ IZOLACJI

## Seria KHT EAM-00-GP-PS

Model	Kod dostawy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
EAM-00-200-GP-PS	EAM000200GPPS	B	—	—	674*	1380	2708
EAM-00-300-GP-PS	EAM000300GPPS	B	—	—	775*	1416	3217
EAM-00-400-GP-PS	EAM000400GPPS	B	—	—	775*	1666	3591
EAM-00-500-GP-PS	EAM000500GPPS	B	—	—	775*	1916	3838
EAM-00-750-GP-PS	EAM000750GPPS	B	—	—	919*	1988	5224
EAM-00-1000-GP-PS	EAM001000GPPS	B	—	—	1022*	1993	6060
EAM-00-1500-GP-PS	EAM001500GPPS	C	—	—	1169*	2029	8334
EAM-00-2000-GP-PS	EAM002000GPPS	C	—	—	1368*	2213	10709

## Seria KHT EAM-00-GP-PUM

Model	Kod dostawy	Klasa energetyczna	Powierzchnia wymiennika ciepła, m <sup>2</sup>		Średnica, mm	Wysokość, mm	Cena, zł
			Dolny	Górny			
EAM-00-3000-GP-PUM	EAM003000GPPUM	C	—	—	1569*	2220	21916
EAM-00-4000-GP-PUM	EAM004000GPPUM	C	—	—	1772*	2300	25988
EAM-00-5000-GP-PUM	EAM005000GPPUM	C	—	—	1772*	2896	29485
EAM-00-7000-GP-PUM	EAM007000GPPUM	C	—	—	1772*	3800	39323
EAM-00-10000-GP-PUM	EAM0010000GPPUM	C	—	—	1772*	5296	51796

\*-średnica z izolacją. Grubość izolacji 80 mm.



# GRZAŁKI ELEKTRYCZNE KHT RS ORAZ BNR

## Grzałki elektryczne z termostatem KHT RS

Model	Kod dostawy	Moc, kW	Napięcie, V	Długość, mm	Cena, zł
KHT RS 1,8 kW 6/4"	W180064	1,8	230	385	269
KHT RS 2,0 kW 5/4"	W200054	2,0	230	416	269
KHT RS 2,0 kW 6/4"	W200064	2,0	230	412	269
KHT RS 3,0 kW 5/4"	W300054	3,0	230	355	289
KHT RS 3,0 kW 6/4"	W300064	3,0	230	351	289



## Grzałki elektryczne z termostatem KHT BNR

Model	Kod dostawy	Moc, kW	Napięcie, V	Długość, mm	Cena, zł
KHT BNR 4,5 kW 6/4"	W450064	4,5	400	356	844
KHT BNR 6,0 kW 6/4"	W600064	6,0	400	442	872
KHT BNR 9,0 kW 6/4"	W900064	9,0	400	621	902
KHT BNR 12,0 kW 6/4"	W1200064	12,0	400	665	938



# WYMIENNIKI CIEPŁA TYPU BLOKOWEGO KHT TU

## Wymiennik ciepła typu blokowego TU2

Model	Kod dostawy	Powierzchnia wymiany ciepła, m <sup>2</sup>	Długość, mm	Cena, zł
KHT TU2-1,8	TU2-1,8	1,75	620	2744
KHT TU2-2,1	TU2-2,1	2,05	720	3025
KHT TU2-2,5	TU2-2,5	2,54	850	3380
KHT TU2-2,9	TU2-2,9	2,87	990	3750
KHT TU2-3,4	TU2-3,4	3,36	1150	4208
KHT TU2-4,0	TU2-4,0	4,01	1350	4756
KHT TU2-4,7	TU2-4,7	4,67	1580	5400



## Wymiennik ciepła typu blokowego TU4

Model	Kod dostawcy	Powierzchnia wymiany ciepła, m <sup>2</sup>	Długość, mm	Cena, zł
KHT TU4-3,6	<b>TU4-3,6</b>	3,64	600	5141
KHT TU4-4,3	<b>TU4-4,3</b>	4,28	700	5755
KHT TU4-5,4	<b>TU4-5,4</b>	5,35	850	6774
KHT TU4-6,1	<b>TU4-6,1</b>	6,06	950	7418
KHT TU4-7,1	<b>TU4-7,1</b>	7,13	1090	8343
KHT TU4-8,6	<b>TU4-8,6</b>	8,56	1300	9703
KHT TU4-10,0	<b>TU4-10,0</b>	9,98	1500	10983
KHT TU4-10,5	<b>TU4-10,5</b>	10,5	1560	10600



Model	Cena, zł
Obudowa grzałki OGI	230



## AKCESORIA

Model	Kod dostawcy	Cena, zł
KHT BSGSr (czerwona) L-245	<b>BSGSr</b>	60
KHT BSGSb (niebieska) L-245	<b>BSGSb</b>	60
Szybkozłączka EVC 3/4x3/4	<b>KKEVC3/4x3/4</b>	47



## Rozdzielacze KHT INOX z przepływomierzami

Model	Kod dostawcy	Cena, zł
KHT INOX z przepływomierzem (2 obiegi)	<b>RI-VT-02</b>	245
KHT INOX z przepływomierzem (3 obiegi)	<b>RI-VT-03</b>	318
KHT INOX z przepływomierzem (4 obiegi)	<b>RI-VT-04</b>	390
KHT INOX z przepływomierzem (5 obiegów)	<b>RI-VT-05</b>	462
KHT INOX z przepływomierzem (6 obiegów)	<b>RI-VT-06</b>	544
KHT INOX z przepływomierzem (7 obiegów)	<b>RI-VT-07</b>	616
KHT INOX z przepływomierzem (8 obiegów)	<b>RI-VT-08</b>	689
KHT INOX z przepływomierzem (9 obiegów)	<b>RI-VT-09</b>	771
KHT INOX z przepływomierzem (10 obiegów)	<b>RI-VT-10</b>	851
KHT INOX z przepływomierzem (11 obiegów)	<b>RI-VT-11</b>	924
KHT INOX z przepływomierzem (12 obiegów)	<b>RI-VT-12</b>	996
KHT INOX z przepływomierzem (13 obiegów)	<b>RI-VT-13</b>	1114



## Komponenty do rozdzielaczy KHT INOX

Model	Kod dostawcy	Cena, zł
KHT GP-I-B - Grupa pompowa nieuzbrojona INOX	<b>GP-I-B</b>	376
KHT GP-N-B - Grupa pompowa nieuzbrojona niklowana	<b>GP-N-B</b>	325
KHT EC-N-16 - Eurokonus niklowany 3/4 x 16	<b>EC-N-16</b>	14
KHT DN-KTP - Grupa spustowa niklowana	<b>DN-KTP</b>	73
KHT KP-I-B - Konektor INOX	<b>KP-I-B</b>	310
KHT VAK-N-1P-B - Zawór ze śrubunkiem kątowy niebieski	<b>VAK-N-1P-B</b>	99
KHT VAK-N-1P-R - Zawór ze śrubunkiem kątowy czerwony	<b>VAK-N-1P-R</b>	99
KHT VAP-N-1P-B - Zawór ze śrubunkiem prosty niebieski	<b>VAP-N-1P-B</b>	99
KHT VAP-N-1P-R - Zawór ze śrubunkiem czerwony niebieski	<b>VAP-N-1P-R</b>	99



## Rozdzielacze KHT BRASS z przepływomierzami

Model	Kod dostawcy	Cena, zł
KHT BRASS z przepływomierzem (2 obiegi)	<b>RB-VT-02</b>	298
KHT BRASS z przepływomierzem (3 obiegi)	<b>RB-VT-03</b>	409
KHT BRASS z przepływomierzem (4 obiegi)	<b>RB-VT-04</b>	521
KHT BRASS z przepływomierzem (5 obiegów)	<b>RB-VT-05</b>	651
KHT BRASS z przepływomierzem (6 obiegów)	<b>RB-VT-06</b>	782
KHT BRASS z przepływomierzem (7 obiegów)	<b>RB-VT-07</b>	892
KHT BRASS z przepływomierzem (8 obiegów)	<b>RB-VT-08</b>	995
KHT BRASS z przepływomierzem (9 obiegów)	<b>RB-VT-09</b>	1116
KHT BRASS z przepływomierzem (10 obiegów)	<b>RB-VT-10</b>	1227
KHT BRASS z przepływomierzem (11 obiegów)	<b>RB-VT-11</b>	1348
KHT BRASS z przepływomierzem (12 obiegów)	<b>RB-VT-12</b>	1469
KHT BRASS z przepływomierzem (13 obiegów)	<b>RB-VT-13</b>	1600



## Komponenty do rozdzielaczy KHT BRASS

Model	Kod dostawcy	Cena, zł
KHT GP-B-B - Grupa pompowa niezbrojona mosiężna	<b>GP-B-B</b>	292
KHT EC-B-16 - Eurokonus mosiężny 3/4 x 16	<b>EC-B-16</b>	14
KHT DB-KTP - Grupa spustowa mosiężna	<b>DB-KTP</b>	65
KHT KP-B-B - Konektor BRASS	<b>KP-B-B</b>	354
KHT VAK-B-1P-B - Zawór ze śrubunkiem kątowy niebieski	<b>VAK-1P-B</b>	100
KHT VAK-B-1P-R - Zawór ze śrubunkiem kątowy czerwony	<b>VAK-B-1P-R</b>	100
KHT VAP-B-1P-B - Zawór ze śrubunkiem prosty niebieski	<b>VAP-B-1P-B</b>	90
KHT VAP-B-1P-R - Zawór ze śrubunkiem czerwony niebieski	<b>VAP-B-1P-R</b>	90



## Takery do rur ogrzewania podłogowego KHT

Model	Kod dostawcy	Cena, zł
Taker KHT RZ	RZ	469
Taker KHT TK	TK-100	469



## Klipsy do takera

Nazwa	Kod dostawcy	Wymiary X/Y/Z, mm	Ilość szt. w opakowaniu	Cena, zł
Klips 40x19	K4019	40x19x6	300	28
Klips 40x20	K4020	40x20x6	300	28
Klips 45x18	K4518	45x18x6	300	28
Klips 50x20	K5020	50x20x6	300	30
Klips 60x19	K6019	60x19x6	250	25



## Rozwijaki rur ogrzewania podłogowego KHT

Model	Kod dostawcy	Cena, zł
Rozwijak do rur KHT PD-200	<b>PD-200</b>	780
Rozwijak do rur KHT PD-300	<b>PD-300</b>	1112
Rozwijak do rur KHT PD-500	<b>PD-500</b>	902
Rozwijak do rur KHT PD-700	<b>PD-700</b>	2189
Rozwijak do rur KHT PD-800	<b>PD-800</b>	1324



Model	Kod dostawcy	Cena, zł
Rozwijak do rur KHT PD-900	PD-900	1363
Rozwijak do rur KHT PD-1100	PD-1100	685
Rozwijak do rur KHT PD-1200	PD-1200	741
Rozwijak do rur KHT PD-1300	PD-1300	1223











ul. Okrzei 21  
48-130 Kietrz, Polska  
+48 723 004 005  
[biuro@kht-group.com](mailto:biuro@kht-group.com)

NIP: 7952546543  
REGON: 369334146

KHT