



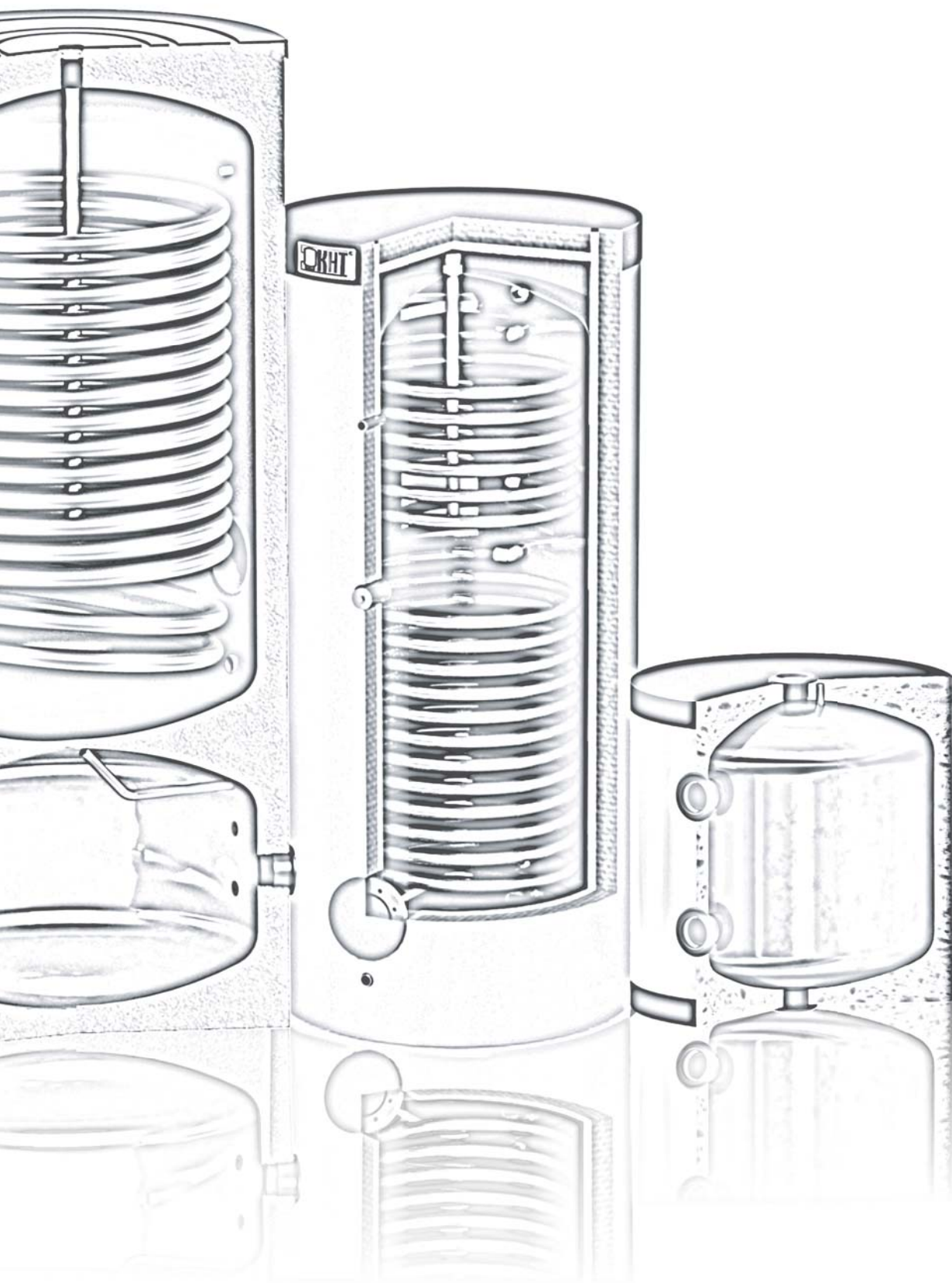
№ 5 (10)



2024

**ЦІННИК**

**Ефективне управління енергією**



# З М І С Т

Водонагрівачі Premium КНТ ВТ-В, ВТМ-В в піні PU	2
Водонагрівачі КНТ ВТ-С, ВТМ-С в піні PU	3
Водонагрівачі КНТ ВТ-С, ВТМ-С	4
Водонагрівачі ВТ-PV, ВТ-U, ВТ-S	5
Водонагрівачі для гарячого водопостачання ВВТ 1000-10000 л	5
Теплові вежі	6
Буферні ємності серії НРТН 30-150 л до теплового насоса	7
Буферні ємності HYGIENIC КНТ НРTh-B-01-120-GP-PU до теплового насоса	7
Буферні ємності в твердій теплоізоляції серії НР-В HYGIENIC 200 - 400 л	8
Буферні ємності в знімній теплоізоляції серії НР-С HYGIENIC	8
Буферні ємності серії PS-00, PS-01, PS-02	10
Буферні ємності в знімній теплоізоляції серії PSI-C	11
Буферні ємності в знімній теплоізоляції серії EAM-C 200 - 2000 л	11
Буферні ємності в знімній теплоізоляції серії EA 350 - 10000 л	12
Буферні ємності в знімній теплоізоляції серії EAI 350 - 2000 л	13
Тени КНТ	14
Теплообмінники блочного типу ТВ, ТС, ТУ	15
Групи безпеки	16
Шафки до теплої підлоги	17
Колектори та інсталяційна арматура	18
Комплектуючі для монтажу теплої підлоги	22
Інвентар для монтажу теплої підлоги	24

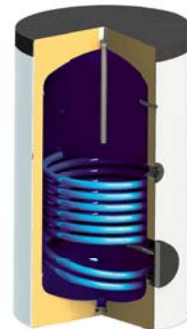
## СЕРІЯ Premium KHT BT-B-00 – Водонагрівачі без теплообмінників (ТО)

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>		Діаметр, мм	Висота, мм	Ціна, €
			Нижній	Верхній			
Premium KHT BT-B-00-200-WP-PU	<i>ВТВ000200WPPU</i>	B	–	–	620*	1390	602
Premium KHT BT-B-00-300-WP-PU	<i>ВТВ000300WPPU</i>	B	–	–	734*	1416	715
Premium KHT BT-B-00-400-WP-PU	<i>ВТВ000400WPPU</i>	B	–	–	737*	1665	780
Premium KHT BT-B-00-500-WP-PU	<i>ВТВ000500WPPU</i>	B	–	–	784*	1682	853



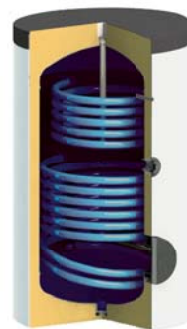
## СЕРІЯ Premium KHT BT-B-01 – Водонагрівачі з 1 теплообмінником

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>		Діаметр, мм	Висота, мм	Ціна, €
			Нижній	Верхній			
Premium KHT BT-B-01-200-WP-PU	<i>ВТВ010200WPPU</i>	B	1,14	–	620*	1390	676
Premium KHT BT-B-01-300-WP-PU	<i>ВТВ010300WPPU</i>	B	1,8	–	734*	1416	828
Premium KHT BT-B-01-400-WP-PU	<i>ВТВ010400WPPU</i>	B	2,0	–	737*	1665	951
Premium KHT BT-B-01-500-WP-PU	<i>ВТВ010500WPPU</i>	B	2,4	–	784*	1682	1039



## СЕРІЯ Premium KHT BT-B-11 – Водонагрівачі з 2 теплообмінниками

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>		Діаметр, мм	Висота, мм	Ціна, €
			Нижній	Верхній			
Premium KHT BT-B-11-200-WP-PU	<i>ВТВ110200WPPU</i>	B	1,14	0,6	620*	1390	732
Premium KHT BT-B-11-300-WP-PU	<i>ВТВ110300WPPU</i>	B	1,8	0,6	734*	1416	879
Premium KHT BT-B-11-400-WP-PU	<i>ВТВ110400WPPU</i>	B	2,0	1,2	737*	1665	1041
Premium KHT BT-B-11-500-WP-PU	<i>ВТВ110500WPPU</i>	B	2,4	1,2	784*	1682	1115



## Водонагрівач Premium KHT BTM-B-11-300-WP-PU до теплових насосів з 2 ТО

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>		Діаметр, мм	Висота, мм	Ціна, €
			Внутрішній	Зовнішній			
Premium KHT BTM-B-11-300-WP-PU	<i>ВТМВ11300WPPU</i>	B	1,14	4,0	737*	1416	1150



## СЕРІЯ Premium KHT BTM-B – Водонагрівачі до теплових насосів з 1 теплообмінником

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>	Діаметр, мм	Висота, мм	Ціна, €
Premium KHT BTm-B-200-WP-PU	<i>ВТМВ200WPPU</i>	B	2,6	620*	1390	802
Premium KHT BTm-B-300-WP-PU	<i>ВТМВ300WPPU</i>	B	4,0	734*	1416	958
Premium KHT BTm-B-400-WP-PU	<i>ВТМВ400WPPU</i>	B	5,15	737*	1665	1145
Premium KHT BTm-B-500-WP-PU	<i>ВТМВ500WPPU</i>	B	5,94	784*	1682	1256



\* – Діаметр з ізоляцією. Товщина ізоляції 60 мм

# ВОДОНАГРІВАЧІ КНТ ВТ-С, ВТМ-С в піні PU

## СЕРІЯ КНТ ВТ-С-00 WP-PU – Водонагрівачі без теплообмінників (ТО)

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>		Діаметр, мм	Висота, мм	Ціна, €
			Нижній	Верхній			
КНТ ВТ-С-00-200-WP-PU	<i>ВТС000200WPPU</i>	С	–	–	603*	1166	521
КНТ ВТ-С-00-300-WP-PU	<i>ВТС000300WPPU</i>	С	–	–	704*	1196	615
КНТ ВТ-С-00-400-WP-PU	<i>ВТС000400WPPU</i>	С	–	–	704*	1687	767
КНТ ВТ-С-00-500-WP-PU	<i>ВТС000500WPPU</i>	С	–	–	753*	1679	832



## СЕРІЯ КНТ ВТ-С-01 WP-PU – Водонагрівачі з 1 теплообмінником

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>		Діаметр, мм	Висота, мм	Ціна, €
			Нижній	Верхній			
КНТ ВТ-С-01-200-WP-PU	<i>ВТС010200WPPU</i>	С	0,9	–	603*	1166	581
КНТ ВТ-С-01-300-WP-PU	<i>ВТС010300WPPU</i>	С	1,2	–	704*	1196	722
КНТ ВТ-С-01-400-WP-PU	<i>ВТС010400WPPU</i>	С	1,6	–	704*	1687	914
КНТ ВТ-С-01-500-WP-PU	<i>ВТС010500WPPU</i>	С	1,6	–	753*	1679	980



## СЕРІЯ КНТ ВТ-С-11 WP-PU – Водонагрівачі з 2 теплообмінниками

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>		Діаметр, мм	Висота, мм	Ціна, €
			Нижній	Верхній			
КНТ ВТ-С-11-200-WP-PU	<i>ВТС110200WPPU</i>	С	0,9	0,6	603*	1166	636
КНТ ВТ-С-11-300-WP-PU	<i>ВТС110300WPPU</i>	С	1,2	0,6	704*	1196	780
КНТ ВТ-С-11-400-WP-PU	<i>ВТС110400WPPU</i>	С	1,6	1,2	704*	1687	999
КНТ ВТ-С-11-500-WP-PU	<i>ВТС110500WPPU</i>	С	1,6	1,2	753*	1679	1067



## СЕРІЯ КНТ ВТМ-С WP-PU – Водонагрівачі до теплових насосів з 1 теплообмінником

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>	Діаметр, мм	Висота, мм	Ціна, €
КНТ ВТМ-С-200-WP-PU	<i>ВТМС200WPPU</i>	С	2,4	603*	1166	669
КНТ ВТМ-С-300-WP-PU	<i>ВТМС300WPPU</i>	С	3,1	704*	1196	789
КНТ ВТМ-С-400-WP-PU	<i>ВТМС400WPPU</i>	С	3,7	704*	1687	1049
КНТ ВТМ-С-500-WP-PU	<i>ВТМС500WPPU</i>	С	4,4	753*	1679	1137



\* – Діаметр з ізоляцією. Товщина ізоляції 45 мм

## СЕРІЯ КНТ ВТ-С-00 GP-PS – Водонагрівачі без теплообмінників в знімній ізоляції

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>		Діаметр, мм	Висота, мм	Ціна, €
			Нижній	Верхній			
КНТ ВТ-С-00-750-GP-PS	<i>BTC000750GPPS</i>	С	–	–	750*	1972	1171
КНТ ВТ-С-00-1000-GP-PS	<i>BTC0001000GPPS</i>	С	–	–	850*	1944	1339
КНТ ВТ-С-00-1500-GP-PS	<i>BTC0001500GPPS</i>	С	–	–	1000*	2049	1601
КНТ ВТ-С-00-2000-GP-PS	<i>BTC0002000GPPS</i>	С	–	–	1200*	2056	2125



## СЕРІЯ КНТ ВТ-С-01 GP-PS – Водонагрівачі з 1 теплообмінником в знімній ізоляції

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>		Діаметр, мм	Висота, мм	Ціна, €
			Нижній	Верхній			
КНТ ВТ-С-01-750-GP-PS	<i>BTC010750GPPS</i>	С	2,4	–	750*	1972	1321
КНТ ВТ-С-01-1000-GP-PS	<i>BTC0101000GPPS</i>	С	4,7	–	850*	1944	1684
КНТ ВТ-С-01-1500-GP-PS	<i>BTC0101500GPPS</i>	С	4,7	–	1000*	2049	1963
КНТ ВТ-С-01-2000-GP-PS	<i>BTC0102000GPPS</i>	С	4,7	–	1200*	2056	2468



## СЕРІЯ КНТ ВТ-С-11 GP-PS – Водонагрівачі з 2 теплообмінниками в знімній ізоляції

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>		Діаметр, мм	Висота, мм	Ціна, €
			Нижній	Верхній			
КНТ ВТ-С-11-750-GP-PS	<i>BTC110750GPPS</i>	С	3,0	1,2	750*	1972	1442
КНТ ВТ-С-11-1000-GP-PS	<i>BTC1101000GPPS</i>	С	3,2	1,6	850*	1944	1668
КНТ ВТ-С-11-1500-GP-PS	<i>BTC1101500GPPS</i>	С	3,2	1,6	1000*	2049	2017
КНТ ВТ-С-11-2000-GP-PS	<i>BTC1102000GPPS</i>	С	4,7	1,6	1200*	2056	2534



## СЕРІЯ КНТ ВТМ-С GP-PS – Водонагрівачі до теплових насосів в знімній ізоляції

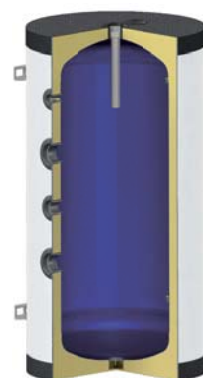
Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>	Діаметр, мм	Висота, мм	Ціна, €
КНТ ВТМ-С-750-GP-PS	<i>BTMC750GPPS</i>	С	6,3	750*	1909	1589
КНТ ВТМ-С-1000-GP-PS	<i>BTMC1000GPPS</i>	С	7,9	850*	2042	1845



\* – Діаметр без ізоляції. Товщина ізоляції 80 мм

## ВОДОНАГРІВАЧІ BT-PV, BT-U, BT-S

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>	Об'єм, л	Висота/Діаметр, мм	Ціна, €
КНТ BT-PV-B-00-120-WP-PU	<i>BTPVB000120WPPU</i>	B	–	118	1049/ 505*	350
КНТ BT-U-B-01-120-WP-PU	<i>BTUB010120WPPU</i>	B	1,2	126	1057/ 505*	450
КНТ BT-S-B-01-120-WP-PU	<i>BTSB010120WPPU</i>	B	1,0	126	1049/ 505*	424



\* – Діаметр з ізоляцією. Товщина ізоляції 35 мм

## ВОДОНАГРІВАЧІ ДЛЯ ГАРЯЧОГО ВОДОПОСТАЧАННЯ ВВТ 1000-10000 л

Модель	Артикул	Об'єм, л	Діаметр, мм	Висота, мм	Ціна, €
BVT-004-1000	<i>BVT00401000PD</i>	1000	1050*	2145	1626
BVT-004-1500	<i>BVT00401500PD</i>	1500	1200*	2180	1971
BVT-004-2000	<i>BVT00402000PD</i>	2000	1400*	2270	3128
BVT-004-2500	<i>BVT00402500PD</i>	2500	1500*	2245	3418
BVT-004-3000	<i>BVT00403000PD</i>	3000	1600*	2390	4129
BVT-004-4000	<i>BVT00404000PD</i>	4000	1800*	2450	4874
BVT-004-5000	<i>BVT00405000PD</i>	5000	1700*	2950	5952
BVT-004-7000	<i>BVT00407000PD</i>	7000	1800*	3050	7371
BVT-004-10000	<i>BVT00410000PD</i>	10000	1800*	5450	9890

\* – діаметр з ізоляцією. Товщина ізоляції 100 мм



## Теплові вежі серії ТНР емальовані

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>	Об'єм, л	Висота/Діаметр, мм	Ціна, €
КНТ ТНР-В-205/75-ГР-ПУ	<i>ТНР20575GPPU</i>	В	2,4	205/ 75	1677/ 677*	1095
КНТ ТНР-В-290/105-ГР-ПУ	<i>ТНР290105GPPU</i>	В	3,2	250/101	1692/ 737*	1185



## Теплові вежі серії ТНРh гігієнічні

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>	Об'єм, л	Висота/Діаметр, мм	Ціна, €
КНТ ТНРh-290/105-ГР-ПУ	<i>ТНРh290105GPPU</i>	В	4,0	269/101	1700/ 737*	1100
КНТ ТНРh-300/200-ГР-ПУ	<i>ТНРh300200GPPU</i>	В	4,00	408	1700/ 737*	990



\* – Діаметр з ізоляцією. Товщина ізоляції 60 мм

# БУФЕРНІ ЄМНОСТІ СЕРІЇ НРТН 30-150 л ДО ТЕПЛООВОГО НАСОСА

## НРТН-В – Буферні ємності підвісні до теплового насоса

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Роб. тиск, бар	Діаметр/ Висота, мм	Ціна, €
КНТ НРТН-В-30-WP-PU	<i>НРТНВ30WPPU</i>	B	3	370*/ 550	138
КНТ НРТН-В-60-WP-PU	<i>НРТНВ60WPPU</i>	B	3	500*/ 530	172
КНТ НРТН-В-100-WP-PU	<i>НРТНВ100WPPU</i>	B	3	570*/ 577	221
КНТ НРТН-В-120-WP-PU	<i>НРТНВ120WPPU</i>	B	3	570*/ 690	232
КНТ НРТН-В-150-WP-PU	<i>НРТНВ150WPPU</i>	B	3	570*/ 893	300

\* – Діаметр з ізоляцією. Товщина ізоляції 35 мм



## НРТН-3-В – Буферні ємності підвісні до теплового насоса

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Роб. тиск, бар	Діаметр/ Висота, мм	Ціна, €
КНТ НРТН-3-В-60-WP-PU	<i>НРТН3В60WPPU</i>	B	3	505*/ 609	189

\* – Діаметр з ізоляцією. Товщина ізоляції 35 мм



## НРТН-3-В – Буферні ємності стаціонарно-підвісні до теплового насоса

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Роб. тиск, бар	Діаметр/ Висота, мм	Ціна, €
КНТ НРТН-3-В-100-WP-PU	<i>НРТН3В100WPPU</i>	B	3	505*/ 868	245
КНТ НРТН-3-В-120-WP-PU	<i>НРТН3В120WPPU</i>	B	3	505*/ 1006	254
КНТ НРТН-3-В-150-WP-PU	<i>НРТН3В150WPPU</i>	B	3	594*/ 990	320

\* – Діаметр з ізоляцією. Товщина ізоляції 35 мм



# БУФЕРНІ ЄМНОСТІ HYGIENIC КНТ НРТн-В-01-120-ГР-PU ДО ТЕПЛООВОГО НАСОСА

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Роб. тиск, бар	Площа ТО, м²	Діаметр/ Висота, мм	Ціна, €
КНТ НРТн-В-01-120-ГР-PU	<i>НРТнВ010120GPPU</i>	B	3	3,0	505*/ 970	500

\* – Діаметр з ізоляцією. Товщина ізоляції 35 мм



## СЕРІЯ HP-B-10-PU – Буферні ємності з теплообмінником з нержавіючої сталі AISI 316L

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>			Ціна, €
			CWU(S)	Нижній (S)	HP (S)	
KHT HP-B-10-200-GP-PU	<i>HPb100200GPPU</i>	B	3,5	–	–	589
KHT HP-B-10-300-GP-PU	<i>HPb100300GPPU</i>	B	3,5	–	–	709
KHT HP-B-10-400-GP-PU	<i>HPb100400GPPU</i>	B	4,0	–	–	837



## СЕРІЯ HP-B-11 PU – Буферні ємності з теплообмінником з нержавіючої сталі AISI 316L і нижнім теплообмінником з вуглецевої сталі

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>			Ціна, €
			CWU(S)	Нижній (S)	HP (S)	
KHT HP-B-11-200-GP-PU	<i>HPb110200GPPU</i>	B	3,5	1,2	–	660
KHT HP-B-11-300-GP-PU	<i>HPb110300GPPU</i>	B	3,5	1,2	–	783
KHT HP-B-11-400-GP-PU	<i>HPb110400GPPU</i>	B	4,0	1,8	–	938



# БУФЕРНІ ЄМНОСТІ В ЗМІННІЙ ТЕПЛОІЗОЛЯЦІЇ СЕРІЇ HP-C HYGIENIC

## СЕРІЯ HP-C-10 PS – Буферні ємності з теплообмінником з нержавіючої сталі AISI 316L в змінній ізоляції

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>			Ціна, €
			CWU(S)	Нижній (S)	HP (S)	
KHT HP-C-10-200-GP-PS	<i>HPc100200GPPS</i>	C	3,5	–	–	570
KHT HP-C-10-300-GP-PS	<i>HPc100300GPPS</i>	C	3,5	–	–	648
KHT HP-C-10-400-GP-PS	<i>HPc100400GPPS</i>	C	4,0	–	–	779
KHT HP-C-10-500-GP-PS	<i>HPc100500GPPS</i>	C	5,0	–	–	912
KHT HP-C-10-800-GP-PS	<i>HPc100800GPPS</i>	C	6,0	–	–	1112
KHT HP-C-10-1000-GP-PS	<i>HPc101000GPPS</i>	C	7,8	–	–	1265
KHT HP-C-10-1500-GP-PS	<i>HPc101500GPPS</i>	C	8,0	–	–	1684
KHT HP-C-10-2000-GP-PS	<i>HPc102000GPPS</i>	C	8,0	–	–	1940



**СЕРІЯ HPh-C-11 PS – Буферні ємності з теплообмінником з нержавіючої сталі AISI 316L і нижнім теплообмінником з вуглецевої сталі в знімній ізоляції**

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>			Ціна, €
			CWU(S)	Нижній (S)	HP (S)	
KHT HPh-C-11-200-GP-PS	<i>HPhC110200GPPS</i>	C	3,5	1,2	–	648
KHT HPh-C-11-300-GP-PS	<i>HPhC110300GPPS</i>	C	3,5	1,2	–	728
KHT HPh-C-11-400-GP-PS	<i>HPhC110400GPPS</i>	C	4,0	1,8	–	877
KHT HPh-C-11-500-GP-PS	<i>HPhC110500GPPS</i>	C	5,0	1,8	–	1022
KHT HPh-C-11-800-GP-PS	<i>HPhC110800GPPS</i>	C	6,0	3,2	–	1297
KHT HPh-C-11-1000-GP-PS	<i>HPhC111000GPPS</i>	C	7,8	3,2	–	1450
KHT HPh-C-11-1500-GP-PS	<i>HPhC111500GPPS</i>	C	8,0	4,7	–	1904
KHT HPh-C-11-2000-GP-PS	<i>HPhC112000GPPS</i>	C	8,0	4,7	–	2206



**СЕРІЯ HPh-C-12 PS – Буферні ємності з теплообмінником з нержавіючої сталі AISI 316L та нижнім і верхнім теплообмінниками з вуглецевої сталі в знімній ізоляції**

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>			Ціна, €
			CWU(S)	Нижній (S)	Верхній (S)	
KHT HPh-C-12-500-GP-PS	<i>HPhC120500GPPS</i>	C	5,0	1,8	1,2	1136
KHT HPh-C-12-800-GP-PS	<i>HPhC120800GPPS</i>	C	6,0	3,2	2,4	1474
KHT HPh-C-12-1000-GP-PS	<i>HPhC121000GPPS</i>	C	7,8	3,2	2,4	1560
KHT HPh-C-12-1500-GP-PS	<i>HPhC121500GPPS</i>	C	8,0	4,7	3,2	2082
KHT HPh-C-12-2000-GP-PS	<i>HPhC122000GPPS</i>	C	8,0	4,7	3,2	2608



**СЕРІЯ HPh-C-20 PS – Буферні ємності з подвійним теплообмінником з нержавіючої сталі AISI 316L в знімній ізоляції**

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>			Ціна, €
			CWU(S)	Нижній (S)	HP (S)	
KHT HPh-C-20-500-GP-PS	<i>HPhC200500GPPS</i>	C	5,0	–	5,0	1158
KHT HPh-C-20-800-GP-PS	<i>HPhC200800GPPS</i>	C	6,0	–	6,0	1399
KHT HPh-C-20-1000-GP-PS	<i>HPhC201000GPPS</i>	C	7,8	–	7,8	1638
KHT HPh-C-20-1500-GP-PS	<i>HPhC201500GPPS</i>	C	8,0	–	8,0	1965
KHT HPh-C-20-2000-GP-PS	<i>HPhC202000GPPS</i>	C	8,0	–	8,0	2322



## СЕРІЯ PS-B-00 PU – Буферні ємності без теплообмінників в твердій теплоізоляції

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>		Ціна, €
			Нижній	Верхній	
KHT PS-B-00-200-GP-PU	<i>PSB000200GPPU</i>	B	–	–	428
KHT PS-B-00-300-GP-PU	<i>PSB000300GPPU</i>	B	–	–	521
KHT PS-B-00-400-GP-PU	<i>PSB000400GPPU</i>	B	–	–	583



## СЕРІЯ PS-C-00 PS – Буферні ємності без теплообмінників в змінній ізоляції

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>		Ціна, €
			Нижній	Верхній	
KHT PS-C-00-200-GP-PS	<i>PSC000200GPPS</i>	C	–	–	377
KHT PS-C-00-300-GP-PS	<i>PSC000300GPPS</i>	C	–	–	437
KHT PS-C-00-400-GP-PS	<i>PSC000400GPPS</i>	C	–	–	481
KHT PS-C-00-500-GP-PS	<i>PSC000500GPPS</i>	C	–	–	562
KHT PS-C-00-800-GP-PS	<i>PSC000800GPPS</i>	C	–	–	720
KHT PS-C-00-1000-GP-PS	<i>PSC001000GPPS</i>	C	–	–	784
KHT PS-C-00-1500-GP-PS	<i>PSC001500GPPS</i>	C	–	–	1068
KHT PS-C-00-2000-GP-PS	<i>PSC002000GPPS</i>	C	–	–	1428



## СЕРІЯ PS-C-01 PS – Буферні ємності з 1 теплообмінником в змінній ізоляції

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>		Ціна, €
			Нижній	Верхній	
KHT PS-C-01-200-GP-PS	<i>PSC010200GPPS</i>	C	1,2	–	452
KHT PS-C-01-300-GP-PS	<i>PSC010300GPPS</i>	C	1,2	–	509
KHT PS-C-01-400-GP-PS	<i>PSC010400GPPS</i>	C	1,8	–	581
KHT PS-C-01-500-GP-PS	<i>PSC010500GPPS</i>	C	1,8	–	670
KHT PS-C-01-800-GP-PS	<i>PSC010800GPPS</i>	C	3,2	–	935
KHT PS-C-01-1000-GP-PS	<i>PSC011000GPPS</i>	C	3,2	–	1009
KHT PS-C-01-1500-GP-PS	<i>PSC011500GPPS</i>	C	4,7	–	1314
KHT PS-C-01-2000-GP-PS	<i>PSC012000GPPS</i>	C	4,7	–	1770



## СЕРІЯ PS-C-02 PS – Буферні ємності з 2 теплообмінниками в змінній ізоляції

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>		Ціна, €
			Нижній	Верхній	
KHT PS-C-02-500-GP-PS	<i>PSC020500GPPS</i>	C	1,8	1,2	793
KHT PS-C-02-800-GP-PS	<i>PSC020800GPPS</i>	C	3,2	2,4	1075
KHT PS-C-02-1000-GP-PS	<i>PSC0201000GPPS</i>	C	3,2	2,4	1179
KHT PS-C-02-1500-GP-PS	<i>PSC0201500GPPS</i>	C	4,7	3,2	1452
KHT PS-C-02-2000-GP-PS	<i>PSC0202000GPPS</i>	C	4,7	3,2	1942



## БУФЕРНІ ЄМНОСТІ В ЗІМНІЙ ТЕПЛОІЗОЛЯЦІЇ СЕРІЇ PSI-C

### SERIA PSI-C-10 – Буферні ємності з верхнім теплообмінником з нержавіючої сталі AISI 316L

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>		Ціна, €
			Нижній (S)	Верхній (S)	
KHT PSI-C-10-200-GP-PS	PSIC100200GPPS	C	–	2,0	566
KHT PSI-C-10-300-GP-PS	PSIC100300GPPS	C	–	2,0	627
KHT PSI-C-10-400-GP-PS	PSIC100400GPPS	C	–	2,0	650
KHT PSI-C-10-500-GP-PS	PSIC100500GPPS	C	–	2,0	782
KHT PSI-C-10-800-GP-PS	PSIC100800GPPS	C	–	2,0	943
KHT PSI-C-10-1000-GP-PS	PSIC1001000GPPS	C	–	2,0	1007
KHT PSI-C-10-1500-GP-PS	PSIC1001500GPPS	C	–	2,0	1291
KHT PSI-C-10-2000-GP-PS	PSIC1002000GPPS	C	–	2,0	1651



### SERIA PSI-C-11 – Буферні ємності з верхнім теплообмінником з нержавіючої сталі AISI 316L і нижнім теплообмінником з вуглецевої сталі

Модель	Артикул	Клас енергоефект.	Площа теплообмінника, м <sup>2</sup>		Ціна, €
			Нижній (S)	Верхній (S)	
KHT PSI-C-11-200-GP-PS	PSIC110200GPPS	C	1,2	2,0	629
KHT PSI-C-11-300-GP-PS	PSIC110300GPPS	C	1,2	2,0	710
KHT PSI-C-11-400-GP-PS	PSIC110400GPPS	C	1,8	2,0	751
KHT PSI-C-11-500-GP-PS	PSIC110500GPPS	C	1,8	2,0	934
KHT PSI-C-11-800-GP-PS	PSIC110800GPPS	C	3,2	2,0	1158
KHT PSI-C-11-1000-GP-PS	PSIC1101000GPPS	C	3,2	2,0	1232
KHT PSI-C-11-1500-GP-PS	PSIC1101500GPPS	C	4,7	2,0	1537
KHT PSI-C-11-2000-GP-PS	PSIC1102000GPPS	C	4,7	2,0	1993



## БУФЕРНІ ЄМНОСТІ В ЗІМНІЙ ТЕПЛОІЗОЛЯЦІЇ СЕРІЇ EAM-C 200 - 2000 л

Модель	Артикул	Клас енергоефективності	Ціна, €
KHT EAM-C-00-200-GP-PS	EAMC000200GPPS	C	358
KHT EAM-C-00-300-GP-PS	EAMC000300GPPS	C	424
KHT EAM-C-00-400-GP-PS	EAMC000400GPPS	C	473
KHT EAM-C-00-500-GP-PS	EAMC000500GPPS	C	515
KHT EAM-C-00-750-GP-PS	EAMC000750GPPS	C	700
KHT EAM-C-00-1000-GP-PS	EAMC001000GPPS	C	816
KHT EAM-C-00-1500-GP-PS	EAMC001500GPPS	C	1024
KHT EAM-C-00-2000-GP-PS	EAMC002000GPPS	C	1399



## СЕРІЯ EA-00 – Акумуляційні ємності без теплообмінників

Маркування	Артикул		Ціна, € без ізоляції	Ціна, €, Комб. ізол. PS+PVC Клас С, 80 мм
	без ізоляції	ізоляція 80 мм		
EA-00-350	EA0000350180	EA0000350180P80	291	440
EA-00-500	EA0000500180	EA0000500180P80	351	530
EA-00-750	EA0000750180	EA0000750180P80	487	715
EA-00-1000	EA0001000180	EA0001000180P80	571	831
EA-00-1500	EA0001500180	EA0001500180P80	729	1039
EA-00-2000	EA0002000180	EA0002000180P80	1029	1419
Маркування	Артикул		Ціна, € без ізоляції	Ціна, €, Комб. ізол. Ізол. PU+PVC 80 мм
	без ізоляції	ізоляція 80 мм		
EA-00-2500	EA0002500180	EA0002500180P80	1161	1693
EA-00-3000	EA0003000180	EA0003000180P80	1332	1923
EA-00-3500	EA0003500180	EA0003500180P80	1581	2226
EA-00-4000	EA0004000180	EA0004000180P80	1746	2446
EA-00-5000	EA0005000180	EA0005000180P80	2563	3172
EA-00-7000	EA0007000180	EA0007000180P80	3572	4209
EA-00-10000	EA0010000180	EA00010000180P80	4963	5627



## СЕРІЯ EA-01 – Акумуляційні ємності з нижнім спіральним теплообмінником з чорної сталі

Маркування	Артикул		Площа НО, м <sup>2</sup>	Ціна, € без ізоляції	Ціна, €, Комб. ізол. PS+PVC Клас С, 80 мм
	без ізоляції	ізоляція 80 мм			
EA-01-350	EA0100350180	EA0100350180P80	1,22	409	559
EA-01-500	EA0100500180	EA0100500180P80	2,44	537	717
EA-01-750	EA0100750180	EA0100750180P80	2,44	679	909
EA-01-1000	EA0101000180	EA0101000180P80	3,19	795	1057
EA-01-1500	EA0101500180	EA0101500180P80	4,78	1033	1345
EA-01-2000	EA0102000180	EA0102000180P80	4,78	1266	1657
Маркування	Артикул		Площа НО, м <sup>2</sup>	Ціна, € без ізоляції	Ціна, €, Комб. ізол. Ізол. PU+PVC 80 мм
	без ізоляції	ізоляція 80 мм			
EA-01-2500	EA0102500180	EA0102500180P80	4,78	1405	1939
EA-01-3000	EA0103000180	EA0103000180P80	4,78	1576	2168
EA-01-3500	EA0103500180	EA0103500180P80	4,78	1825	2472



## СЕРІЯ EA-11 – Акумуляційні ємності з верхнім та нижнім спіральним теплообмінником з чорної сталі

Маркування	Артикул		Площа НО, м <sup>2</sup>	Площа ВО, м <sup>2</sup>	Ціна, € без ізоляції	Ціна, €, Комб. ізол. PS+PVC, Клас С, 80 мм
	без ізоляції	ізоляція 80 мм				
EA-11-350	EA1100350180	EA1100350180P80	1,22	1,22	492	645
EA-11-500	EA1100500180	EA1100500180P80	2,44	1,22	618	800
EA-11-750	EA1100750180	EA1100750180P80	2,44	1,22	758	990
EA-11-1000	EA1101000180	EA1101000180P80	3,19	1,22	873	1137
EA-11-1500	EA1101500180	EA1101500180P80	4,78	1,22	1110	1424
EA-11-2000	EA1102000180	EA1102000180P80	4,78	1,22	1343	1736
Маркування	Артикул		Площа НО, м <sup>2</sup>	Площа ВО, м <sup>2</sup>	Ціна, € без ізоляції	Ціна, €, Комб. ізол. Ізол. PU+PVC 80 мм
	без ізоляції	ізоляція 80 мм				
EA-11-2500	EA1102500180	EA1102500180P80	4,78	1,22	1485	2020
EA-11-3000	EA1103000180	EA1103000180P80	4,78	1,22	1656	2249
EA-11-3500	EA1103500180	EA1103500180P80	4,78	1,22	1905	2552



**СЕРІЯ EAI-10 – Акумуляційні ємності з спіральним нержавіючим теплообмінником**

Маркування	Артикул		Площа ВО, м <sup>2</sup>	Ціна, €, без ізоляції	Ціна, €, Комб. ізол. PS+PVC Клас С, 80 мм
	без ізоляції	ізоляція 80 мм			
				<b>32</b>	<b>32</b>
EAI-10-350	<i>EAI1000350180</i>	<i>EAI1000350180P80</i>	2,0	504	663
EAI-10-500	<i>EAI1000500180</i>	<i>EAI1000500180P80</i>	2,0	564	753
EAI-10-750	<i>EAI1000750180</i>	<i>EAI1000750180P80</i>	2,0	700	938
EAI-10-1000	<i>EAI1001000180</i>	<i>EAI1001000180P80</i>	2,0	783	1054
EAI-10-1500	<i>EAI1001500180</i>	<i>EAI1001500180P80</i>	2,0	941	1262
EAI-10-2000	<i>EAI1002000180</i>	<i>EAI1002000180P80</i>	2,0	1241	1642



**СЕРІЯ EAI-11 – Акумуляційні ємності з верхнім нержавіючим та нижнім стальним теплообмінником**

Маркування	Артикул		Площа НО, м <sup>2</sup>	Площа ВО, м <sup>2</sup>	Ціна, € без ізоляції	Ціна, €, Комб. ізол. PS+PVC Клас С, 80 мм
	без ізоляції	ізоляція 80 мм				
					<b>32</b>	<b>32</b>
EAI-11-350	<i>EAI1100350180</i>	<i>EAI1100350180P80</i>	1,22	2,0	621	782
EAI-11-500	<i>EAI1100500180</i>	<i>EAI1100500180P80</i>	2,44	2,0	749	940
EAI-11-750	<i>EAI1100750180</i>	<i>EAI1100750180P80</i>	2,44	2,0	891	1132
EAI-11-1000	<i>EAI1101000180</i>	<i>EAI1101000180P80</i>	3,19	2,0	1006	1280
EAI-11-1500	<i>EAI1101500180</i>	<i>EAI1101500180P80</i>	4,78	2,0	1244	1568
EAI-11-2000	<i>EAI1102000180</i>	<i>EAI1102000180P80</i>	4,78	2,0	1476	1880



## Тен з термостатом КНТ RS

Модель	Артикул	Потужність, kW	Напруга, V	Довжина L, мм	Ціна, €
КНТ RS 1,8 kW 230V 6/4"	W180064	1,8	230	385	43,56
КНТ RS 2,0 kW 230V 5/4"	W200054	2,0	230	416	43,56
КНТ RS 2,0 kW 230V 6/4"	W200064	2,0	230	412	43,56
КНТ RS 3,0 kW 230V 5/4"	W300054	3,0	230	355	46,87
КНТ RS 3,0 kW 230V 6/4"	W300064	3,0	230	351	46,87



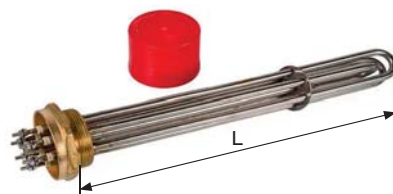
## Тен з термостатом КНТ BNR

Модель	Артикул	Потужність, kW	Напруга, V	Довжина L, мм	Ціна, €
КНТ BNR 4,5 kW 400V 6/4"	W450064	4,5	400	356	149,94
КНТ BNR 6,0 kW 400V 6/4"	W600064	6,0	400	442	154,73
КНТ BNR 9,0 kW 400V 6/4"	W900064	9,0	400	621	159,53
КНТ BNR 12,0 kW 400V 6/4"	W1200064	12,0	400	665	165,41



## Тен без термостата КНТ BE

Модель	Артикул	Потужність, kW	Напруга, V	Довжина L, мм	Ціна, €
КНТ BE 6 kW 230V 6/4"	BEW600064	6,0	230	442	37
КНТ BE 9 kW 400V 6/4"	BEW900064	9,0	400	621	41



## Обудова тону КНТ

Модель	Артикул	Довжина L, мм	Діаметр Ø, мм	Ціна, €
Обудова тону КНТ OGI 50	OGIW50	497	100	31



# ТЕПЛОБМІННИКИ БЛОЧНОГО ТИПУ ТВ, ТС, ТУ

## Теплообмінники блочного типу ТВ

Модель	Артикул	Довжина, мм	Площа теплообміну, м <sup>2</sup>	Ціна, €
ТВ 600/25	<i>ТВ600/25</i>	600	1,25	235
ТВ 600/32	<i>ТВ600/32</i>	600	1,84	275



## Теплообмінники блочного типу ТС

Модель	Артикул	Довжина, мм	Площа теплообміну, м <sup>2</sup>	Ціна, €
ТС-8,5	<i>ТС-8,5</i>	865	1,17	137



## Теплообмінники блочного типу ТУ2

Модель	Артикул	Довжина, мм	Площа теплообміну, м <sup>2</sup>	Ціна, €
TU2- 1,8	<i>TU2- 1,8</i>	620	1,75	371
TU2- 2,1	<i>TU2- 2,1</i>	720	2,05	409
TU2- 2,5	<i>TU2- 2,5</i>	850	2,54	457
TU2- 2,9	<i>TU2- 2,9</i>	990	2,87	507
TU2- 3,4	<i>TU2- 3,4</i>	1150	3,36	569
TU2- 4,0	<i>TU2- 4,0</i>	1350	4,01	643
TU2- 4,7	<i>TU2- 4,7</i>	1580	4,67	730



## Теплообмінники блочного типу ТУ4

Модель	Артикул	Довжина, мм	Площа теплообміну, м <sup>2</sup>	Ціна, €
TU4- 3,6	<i>TU4- 3,6</i>	600	3,64	695
TU4- 4,3	<i>TU4- 4,3</i>	700	4,28	778
TU4- 5,4	<i>TU4- 5,4</i>	850	5,35	916
TU4- 6,1	<i>TU4- 6,1</i>	950	6,06	1003
TU4- 7,1	<i>TU4- 7,1</i>	1090	7,13	1128
TU4- 8,6	<i>TU4- 8,6</i>	1300	8,56	1312
TU4- 10,0	<i>TU4- 10,0</i>	1500	9,98	1485
TU4-10,5	<i>TU4-10,5</i>	1560	10,5	1565



## ГРУПИ БЕЗПЕКИ

Артикул	Номенклатура	Ціна, €
<i>HWR-CCC3</i>	Група безпеки комплектна (червона) HWR-CCC (3 бар) L-245	22,2
<i>HWR-CCC6</i>	Група безпеки комплектна (червона) HWR-CCC (6 бар) L-245	22,2
<i>HWB-CCC3</i>	Група безпеки комплектна (синя) HWB-CCC (3 бар) L-245	22,2
<i>HWB-CCC6</i>	Група безпеки комплектна (синя) HWB-CCC (6 бар) L-245	22,2
<i>HWN-CCC3</i>	Група безпеки нерж. комплектна HWN-CCC (3 бар) L-250	26
<i>HWN-CCC6</i>	Група безпеки нерж. комплектна HWN-CCC (6 бар) L-250	26
<i>BSGSr</i>	Балка групи безпеки стальна без комплектації (червона) BSGSr L-245	8
<i>BSGSb</i>	Балка групи безпеки стальна без комплектації (синя) BSGSb L-245	8
<i>BSGSn</i>	Балка групи безпеки з нержавіючої сталі без комплектації BSGSn L-250	12
<i>KRPR</i>	Кріплення розширювальної посудини (червоне) KRPR	5,35
<i>KRPW</i>	Кріплення розширювальної посудини (біле) KRPW	5,35
<i>KRPRS</i>	Кріплення розширювальної посудини посилене (червоне) KRPRS	6
<i>KRPWS</i>	Кріплення розширювальної посудини посилене (біле) KRPWS	6
<i>KKEVC3/4x3/4</i>	Конектор з клапаном EVC 3/4x3/4	5,92



# ШАФКИ ДО ТЕПЛОЇ ПІДЛОГИ

## Шафи внутрішнього монтажу

Артикул	Номенклатура	Ціна, €
<i>KHT-P-00</i>	Шафка вн. KHT-P-00 (360*580*110)	28,61
<i>KHT-P-01</i>	Шафка вн. KHT-P-01 (480*580*110)	32,08
<i>KHT-P-02</i>	Шафка вн. KHT-P-02 (610*580*110)	37,83
<i>KHT-P-03</i>	Шафка вн. KHT-P-03 (760*580*110)	43,12
<i>KHT-P-04</i>	Шафка вн. KHT-P-04 (840*580*110)	48,17
<i>KHT-P-05</i>	Шафка вн. KHT-P-05 (1010*580*110)	56,43
<i>KHT-P-06</i>	Шафка вн. KHT-P-06 (1250*580*110)	60,58



## Шафи зовнішнього монтажу

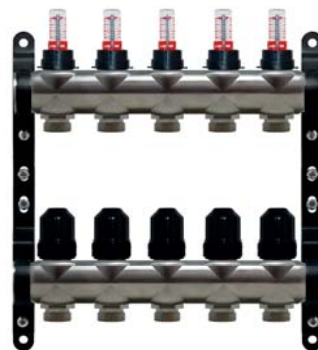
Артикул	Номенклатура	Ціна, €
<i>KHT-NE-00</i>	Шафка зв. KHT-NE-00 (360*580*120)	29,04
<i>KHT-NE-01</i>	Шафка зв. KHT-NE-01 (420*580*120)	34,21
<i>KHT-NE-02</i>	Шафка зв. KHT-NE-02 (550*580*120)	38,97
<i>KHT-NE-03</i>	Шафка зв. KHT-NE-03 (700*580*120)	46,48
<i>KHT-NE-04</i>	Шафка зв. KHT-NE-04 (780*580*120)	50,25
<i>KHT-NE-05</i>	Шафка зв. KHT-NE-05 (950*580*120)	52
<i>KHT-NE-06</i>	Шафка зв. KHT-NE-06 (1150*580*120)	54,88



# КОЛЕКТОРИ ТА ІНСТАЛЯЦІЙНА АРМАТУРА

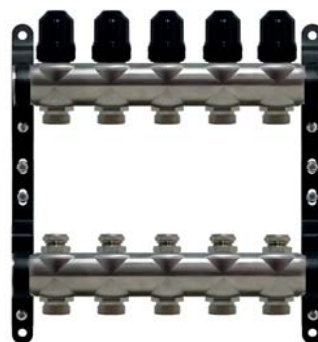
## Колектори Inox KHT з витратомірами

Артикул	Номенклатура	Ціна, €
RI-VT-02	Колектор Inox KHT з витратомірами 2 вих. RI-VT-02	32
RI-VT-03	Колектор Inox KHT з витратомірами 3 вих. RI-VT-03	42
RI-VT-04	Колектор Inox KHT з витратомірами 4 вих. RI-VT-04	52
RI-VT-05	Колектор Inox KHT з витратомірами 5 вих. RI-VT-05	61
RI-VT-06	Колектор Inox KHT з витратомірами 6 вих. RI-VT-06	72
RI-VT-07	Колектор Inox KHT з витратомірами 7 вих. RI-VT-07	82
RI-VT-08	Колектор Inox KHT з витратомірами 8 вих. RI-VT-08	91
RI-VT-09	Колектор Inox KHT з витратомірами 9 вих. RI-VT-09	102
RI-VT-10	Колектор Inox KHT з витратомірами 10 вих. RI-VT-10	113
RI-VT-11	Колектор Inox KHT з витратомірами 11 вих. RI-VT-11	122
RI-VT-12	Колектор Inox KHT з витратомірами 12 вих. RI-VT-12	132
RI-VT-13	Колектор Inox KHT з витратомірами 13 вих. RI-VT-13	148



## Колектори Inox KHT балансувальні

RI-BT-02	Колектор Inox KHT балансувальний 2 вих. RI-BT-02	32
RI-BT-03	Колектор Inox KHT балансувальний 3 вих. RI-BT-03	42
RI-BT-04	Колектор Inox KHT балансувальний 4 вих. RI-BT-04	52
RI-BT-05	Колектор Inox KHT балансувальний 5 вих. RI-BT-05	61
RI-BT-06	Колектор Inox KHT балансувальний 6 вих. RI-BT-06	72
RI-BT-07	Колектор Inox KHT балансувальний 7 вих. RI-BT-07	82
RI-BT-08	Колектор Inox KHT балансувальний 8 вих. RI-BT-08	91
RI-BT-09	Колектор Inox KHT балансувальний 9 вих. RI-BT-09	102
RI-BT-10	Колектор Inox KHT балансувальний 10 вих. RI-BT-10	113
RI-BT-11	Колектор Inox KHT балансувальний 11 вих. RI-BT-11	122
RI-BT-12	Колектор Inox KHT балансувальний 12 вих. RI-BT-12	132
RI-BT-13	Колектор Inox KHT балансувальний 13 вих. RI-BT-13	148



## Колектори Inox KHT без комплектації

RI-2-02	Колектор Inox KHT без комплектації RI-2-02	17
RI-2-03	Колектор Inox KHT без комплектації RI-2-03	19
RI-2-04	Колектор Inox KHT без комплектації RI-2-04	22
RI-2-05	Колектор Inox KHT без комплектації RI-2-05	24
RI-2-06	Колектор Inox KHT без комплектації RI-2-06	28
RI-2-07	Колектор Inox KHT без комплектації RI-2-07	30
RI-2-08	Колектор Inox KHT без комплектації RI-2-08	34
RI-2-09	Колектор Inox KHT без комплектації RI-2-09	36
RI-2-10	Колектор Inox KHT без комплектації RI-2-10	38
RI-2-11	Колектор Inox KHT без комплектації RI-2-11	41
RI-2-12	Колектор Inox KHT без комплектації RI-2-12	44
RI-2-13	Колектор Inox KHT без комплектації RI-2-13	47



## Комплектуючі до колекторів Inox

Артикул	Номенклатура	Ціна, €
<i>GP-I-B</i>	Насосна група Inox KHT без комплекту GP-I-B	44
<i>GP-N-B</i>	Насосна група Nickel KHT без комплекту GP-N-B	38
<i>EC-N-16</i>	Євроконус Nickel KHT 3/4 x16 EC-N-16	2
<i>DN-KTP</i>	Зливна група Nickel KHT DN-KTP	10
<i>KP-I-B</i>	Конектор Inox KHT KP-I-B	42
<i>VAK-N-1P-B</i>	Кран американка Nickel KHT 1' кутовий з прокладкою + термометр blue VAK-N-1P-B	12
<i>VAK-N-1P-R</i>	Кран американка Nickel KHT 1' кутовий з прокладкою + термометр red VAK-N-1P-R	12
<i>VAP-N-1P-B</i>	Кран американка Nickel KHT 1' прямий з прокладкою + термометр blue VAP-N-1P-B	12
<i>VAP-N-1P-R</i>	Кран американка Nickel KHT 1' прямий з прокладкою + термометр red VAP-N-1P-R	12



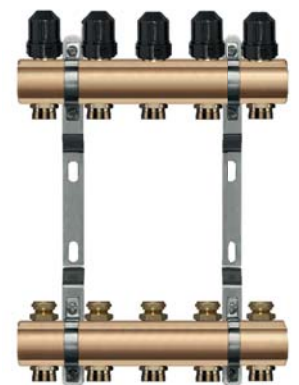
## Колектори Brass KHT з витратомірами

Артикул	Номенклатура	Ціна, €
RB-VT-02	Колектор Brass KHT з витратомірами 2 вих. RB-VT-02	38
RB-VT-03	Колектор Brass KHT з витратомірами 3 вих. RB-VT-03	53
RB-VT-04	Колектор Brass KHT з витратомірами 4 вих. RB-VT-04	67
RB-VT-05	Колектор Brass KHT з витратомірами 5 вих. RB-VT-05	84
RB-VT-06	Колектор Brass KHT з витратомірами 6 вих. RB-VT-06	101
RB-VT-07	Колектор Brass KHT з витратомірами 7 вих. RB-VT-07	115
RB-VT-08	Колектор Brass KHT з витратомірами 8 вих. RB-VT-08	128
RB-VT-09	Колектор Brass KHT з витратомірами 9 вих. RB-VT-09	144
RB-VT-10	Колектор Brass KHT з витратомірами 10 вих. RB-VT-10	158
RB-VT-11	Колектор Brass KHT з витратомірами 11 вих. RB-VT-11	174
RB-VT-12	Колектор Brass KHT з витратомірами 12 вих. RB-VT-12	190
RB-VT-13	Колектор Brass KHT з витратомірами 13 вих. RB-VT-13	206



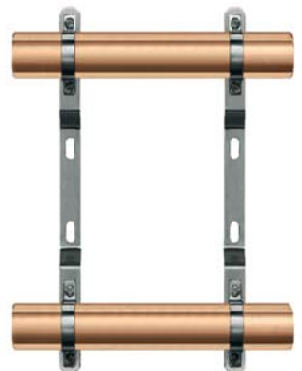
## Колектори Brass KHT балансувальні

RB-BT-02	Колектор Brass KHT балансувальний 2 вих. RB-BT-02	38
RB-BT-03	Колектор Brass KHT балансувальний 3 вих. RB-BT-03	53
RB-BT-04	Колектор Brass KHT балансувальний 4 вих. RB-BT-04	67
RB-BT-05	Колектор Brass KHT балансувальний 5 вих. RB-BT-05	84
RB-BT-06	Колектор Brass KHT балансувальний 6 вих. RB-BT-06	101
RB-BT-07	Колектор Brass KHT балансувальний 7 вих. RB-BT-07	115
RB-BT-08	Колектор Brass KHT балансувальний 8 вих. RB-BT-08	128
RB-BT-09	Колектор Brass KHT балансувальний 9 вих. RB-BT-09	144
RB-BT-10	Колектор Brass KHT балансувальний 10 вих. RB-BT-10	158
RB-BT-11	Колектор Brass KHT балансувальний 11 вих. RB-BT-11	174
RB-BT-12	Колектор Brass KHT балансувальний 12 вих. RB-BT-12	190
RB-BT-13	Колектор Brass KHT балансувальний 13 вих. RB-BT-13	206



## Колектори Brass KHT без комплектації

RB-2-02	Колектор Brass KHT без комплектації RB-2-02	23
RB-2-03	Колектор Brass KHT без комплектації RB-2-03	29
RB-2-04	Колектор Brass KHT без комплектації RB-2-04	35
RB-2-05	Колектор Brass KHT без комплектації RB-2-05	43
RB-2-06	Колектор Brass KHT без комплектації RB-2-06	52
RB-2-07	Колектор Brass KHT без комплектації RB-2-07	59
RB-2-08	Колектор Brass KHT без комплектації RB-2-08	64
RB-2-09	Колектор Brass KHT без комплектації RB-2-09	71
RB-2-10	Колектор Brass KHT без комплектації RB-2-10	78
RB-2-11	Колектор Brass KHT без комплектації RB-2-11	84
RB-2-12	Колектор Brass KHT без комплектації RB-2-12	91
RB-2-13	Колектор Brass KHT без комплектації RB-2-13	100



## Комплектуючі до колекторів Brass

Артикул	Номенклатура	Ціна, €
<i>GP-B-B</i>	Насосна група Brass KHT без комплекту GP-B-B	36
<i>EC-B-16</i>	Євроконус Brass KHT 3/4 x16 EC-B-16	2
<i>DB-KTP</i>	Зливна група Brass KHT DB-KTP	8
<i>KP-B-B</i>	Конектор Brass KHT KP-B-B	46
<i>VAK-B-1P-B</i>	Кран американка Brass KHT 1' кутовий з прокладкою + термометр blue VAK-B-1P-B	12
<i>VAK-B-1P-R</i>	Кран американка Brass KHT 1' кутовий з прокладкою + термометр red VAK-B-1P-R	12
<i>VAP-B-1P-B</i>	Кран американка Brass KHT 1' прямий з прокладкою + термометр blue VAP-B-1P-B	11
<i>VAP-B-1P-R</i>	Кран американка Brass KHT 1' прямий з прокладкою + термометр red VAP-B-1P-R	11



## КОМПЛЕКТУЮЧІ ДЛЯ МОНТАЖУ ТЕПЛОЇ ПІДЛОГИ

Артикул	Номенклатура	Ціна, €
F-6940	Скоба до такера чорна 40 мм (300 шт)	3,70
F-6945	Скоба до такера чорна 45 мм (300 шт)	3,70
F-6950	Скоба до такера чорна 50 мм (300 шт)	3,90
F-6960	Скоба до такера чорна 60 мм (250 шт)	3,40
F-063673	Скоба ручна 50 мм (100 шт)	1,5
F-693259	Скоба ручна 45 мм (100 шт)	1,3
F-061198	Шина до підл. опалення універсальна 14-22мм (1м)	1,47
F-062713	Направляюча дуга 14-18	0,81
F-693150	Дюбель-гак одинарний L-77мм	0,14
F-693167	Дюбель-гак одинарний L-100мм	0,15



Артикул	Номенклатура	Ціна, €
F-693181	Дюбель-гак подвійний L-77мм	0,15
F-693198	Дюбель-гак подвійний L-100мм	0,16
A-690630	Хомут з дюбелем подвійний 14-15	0,19
A-690654	Хомут з дюбелем подвійний 16-18	0,22
A-690678	Хомут з дюбелем подвійний 20-22	0,27
A-690692	Хомут з дюбелем подвійний 25-28	0,33
FX26CSD	Хомут з дюбелем FIX Expert 25-29	0,29
FX32CSD	Хомут з дюбелем FIX Expert 32-35	0,36
F-693358	Заглушка монтажна 1/2 - 70 мм (синя)	0,32
F-693341	Заглушка монтажна 1/2 - 70 мм (червона)	0,32
F-697585	Плівка розмічена для підлогового опалення (1м <sup>2</sup> )	0,910
PLDP50	Пристінна (демпферна) стрічка 1м	0,32
TK18R	Труба гофрована 18 (червона) імпорт (Kisan)	0,164
TK18B	Труба гофрована 18 (синя) імпорт (Kisan)	0,164
TK21R	Труба гофрована 21 (червона) імпорт (Kisan)	0,190
TK21B	Труба гофрована 21 (синя) імпорт (Kisan)	0,190



# ІНВЕНТАР ДЛЯ МОНТАЖУ ТЕПЛОЇ ПІДЛОГИ

Артикул	Номенклатура	Ціна, €
<i>RZ</i>	Такер KHT RZ	66,00
<i>PD-100</i>	Розмотувач для труб (роликовий) PD-100	117
<i>PD-200</i>	Розмотувач труб KHT PD-200	100
<i>PD-300</i>	Розмотувач труб KHT PD-300	150,00
<i>PD-400</i>	Розмотувач труб KHT PD-400	93,00



Артикул	Номенклатура	Ціна, €
<i>PD-500</i>	Розмотувач труб КНТ PD-500	124
<i>PD-600</i>	Розмотувач труб КНТ PD-600	95
<i>PD-700</i>	Розмотувач труб КНТ PD-700	365
<i>PD-800</i>	Розмотувач труб КНТ PD-800	177
<i>PD-900</i>	Розмотувач труб КНТ PD-900	184



Артикул	Номенклатура	Ціна, €
<i>PD-1000</i>	Розмотувач труб КНТ PD-1000	125
<i>PD-1100</i>	Розмотувач труб КНТ PD-1100	95
<i>PD-1200</i>	Розмотувач труб КНТ PD-1200	135
<i>PD-1300</i>	Розмотувач труби РЕ КНТ PD-1300	160









81480, Чуква, вул. Виробнича, 7  
info@kht.com.ua  
kht.com.ua  
+38-097-200-22-33