

**Въздушноохлаждаем водоохлаждащ агрегат и термомпна, с аксиални вентилатори, спирален компресор и пластинчат топлообменник**

<b>CHA/K</b>	модел	<b>182-P</b>	<b>202-P</b>	<b>242-P</b>	<b>262-P</b>	<b>302-P</b>
Студова мощност	kW	47.6	54.9	63.5	72.9	83.4
Топлинна мощност	kW	54.1	61.8	71.4	80.3	90.4
Консумирана ел. енергия	kW	16.1	18.7	21.8	25.0	28.2
Дължина	mm	2 350				
Широчина	mm	1 100				
Височина	mm	1 920				2 220
Транспортно тегло CHA/K / CHA/K/SSL	kg	595 / 630	624 / 664	663 / 713	682 / 732	791 / 831
Транспортно тегло CHA/K/WP / CHA/K/WP/SSL	kg	655 / 693	687 / 730	730 / 784	750 / 805	870 / 914
Транспортно тегло CHA/K/ST - CHA/K/SSL/ST	kg	610 / 645	639 / 679	678 / 728	697 / 747	806 / 846
Транспортно тегло CHA/K/WP/ST - CHA/K/WP/SSL/ST	kg	708	745	799	820	929

### Цена листа

#### Версии

CHA/K	Само охлаждане	codice /code	AAK1A1E18221P2C2	AAK1A1E20221P2C2	AAK1A1E24221P2C2	AAK1A1E26221P2C2	AAK1A1E30221P2C2
		лв	<b>15 990</b>	<b>17 160</b>	<b>18 380</b>	<b>19 220</b>	<b>21 610</b>
CHA/K/WP	Термомпна	codice /code	AAK2A1E18221P2C2	AAK2A1E20221P2C2	AAK2A1E24221P2C2	AAK2A1E26221P2C2	AAK2A1E30221P2C2
		лв	<b>17 880</b>	<b>19 230</b>	<b>21 100</b>	<b>22 360</b>	<b>25 090</b>
CHA/K/SSL	Само охлаждане Супер тиха версия	codice /code	AAK7A1E18221P2C2	AAK7A1E20221P2C2	AAK7A1E24221P2C2	AAK7A1E26221P2C2	AAK7A1E30221P2C2
		лв	<b>17 100</b>	<b>18 480</b>	<b>20 270</b>	<b>21 160</b>	<b>22 720</b>
CHA/K/WP/SSL	Термомпна Супер тиха версия	codice /code	AAK8A1E18221P2C2	AAK8A1E20221P2C2	AAK8A1E24221P2C2	AAK8A1E26221P2C2	AAK8A1E30221P2C2
		лв	<b>19 290</b>	<b>20 720</b>	<b>23 010</b>	<b>24 200</b>	<b>26 930</b>
CHA/K/ST	Само охлаждане с Aqualogik технология	codice /code	AAKAA1E18221P2C2	AAKAA1E20221P2C2	AAKAA1E24221P2C2	AAKAA1E26221P2C2	AAKAA1E30221P2C2
		лв	<b>17 580</b>	<b>18 780</b>	<b>20 050</b>	<b>20 820</b>	<b>23 310</b>
CHA/K/WP/ST	Термомпна с Aqualogik технология	codice /code	AAKBA1E18221P2C2	AAKBA1E20221P2C2	AAKBA1E24221P2C2	AAKBA1E26221P2C2	AAKBA1E30221P2C2
		лв	<b>19 460</b>	<b>20 820</b>	<b>22 730</b>	<b>23 960</b>	<b>26 790</b>
CHA/K/SSL/ST	Само охлаждане Супер тиха версия с Aqualogik технология	codice /code	AAKCA1E18221P2C2	AAKCA1E20221P2C2	AAKCA1E24221P2C2	AAKCA1E26221P2C2	AAKCA1E30221P2C2
		лв	<b>18 690</b>	<b>20 100</b>	<b>21 940</b>	<b>22 760</b>	<b>24 410</b>
CHA/K/WP/SSL/ST	Термомпна Супер тиха версия с Aqualogik технология	codice /code	AAKDA1E18221P2C2	AAKDA1E20221P2C2	AAKDA1E24221P2C2	AAKDA1E26221P2C2	AAKDA1E30221P2C2
		лв	<b>20 860</b>	<b>22 300</b>	<b>24 630</b>	<b>25 810</b>	<b>28 620</b>

#### Заводски монтирани аксесоари

IM	Защитен модул	codice /code	NIM01820202	NIM02620262	NIM03020302
		лв	<b>492</b>	<b>721</b>	<b>763</b>
SL	Тиха версия	codice /code	PSL01820262		PSL03020302K
		лв	<b>437</b>		<b>510</b>
CT	Кондензен контрол до 0°C	codice /code	PCT01820202K	PCT01820302	
		лв	<b>734</b>	<b>264</b>	

(\*) Размерите и теглото на агрегатите е без аксесоари

N.B. - Аксесоарите на SL версията, са включени в SSL версията

Електрическо захранване: 400V/3~/50Hz (напрежение ±10%)

**Охлаждане:** Температура на външния въздух: 35°C  
 Входяща температура на водата: 12°C  
 Изходяща температура на водата: 7°C

**Отопление:** Температура на външния въздух: 7°C  
 Входяща температура на водата: 40°C  
 Изходяща температура на водата: 45°C

Всички цени са в лева без ДДС

"Би Джи Ар Груп" ООД си запазва правото да променя цените без предупреждение

**Въздушноохлаждаем водоохлаждащ агрегат и термопомпа, с аксиални вентилатори, спирален компресор и пластинчат топлообменник**

<b>CHA/K</b>	модел	<b>182-P</b>	<b>202-P</b>	<b>242-P</b>	<b>262-P</b>	<b>302-P</b>
Студова мощност	kW	47.6	54.9	63.5	72.9	83.4
Топлинна мощност	kW	54.1	61.8	71.4	80.3	90.4
Консумирана ел. енергия	kW	16.1	18.7	21.8	25.0	28.2
Дължина	mm	2 350				
Широчина	mm	1 100				
Височина	mm	1 920				2 220
Транспортно тегло CHA/K / CHA/K/SSL	kg	595 / 630	624 / 664	663 / 713	682 / 732	791 / 831
Транспортно тегло CHA/K/WP / CHA/K/WP/SSL	kg	655 / 693	687 / 730	730 / 784	750 / 805	870 / 914
Транспортно тегло CHA/K/ST - CHA/K/SSL/ST	kg	610 / 645	639 / 679	678 / 728	697 / 747	806 / 846
Транспортно тегло CHA/K/WP/ST - CHA/K/WP/SSL/ST	kg	670 / 708	702 / 745	745 / 799	765 / 820	885 / 929

## Цена листа

### Заводски монтирани аксесоари

CC	Кондензен контрол до -20°C (включена в ST версия)	codice /code	PCC01820604				
		лв	1 637				
BT	Устройство за ниска температура на водата	codice /code	BT00000102	BT00000103	BT00000104	BT00000105	BT00000106
		лв	2 355	2 407	2 461	2 475	2 625
DS	Частична рекуперация	codice /code	PDS01820202K		PDS02420242K	PDS02620262K	PDS03020302K
		лв	1 550		1 631	1 763	1 850
RT	Пълна рекуперация	codice /code	PRT01820182K	PRT02020202K	PRT02420242K	PRT02620262K	PRT03020302K
		лв	3 958	4 137	4 322	4 501	4 817
SI	Буферен съд 400л (освен в ST версия)	codice /code	PSI01820302				
		лв	2 062				
PS	Циркулационна помпа (включена в ST версия)	codice /code	PPS01820262				PPS03020302
		лв	1 352				1 410
PD	Сдвоена циркулационна помпа (освен в ST версия)	codice /code	PPD01820262				PPD03020302
		лв	2 438				2 550

### Допълнителни аксесоари

MN	Манометри високо и ниско налягане	codice /code	1 x QMN01820604K			
		лв	176			
CR	Изнесено управление	codice /code	QCR01820604			
		лв	273			
IS	Сериен интерфейс RS485	codice /code	QIS01820604			
		лв	264			
RP	Метална решетка за кондензатора (освен в ST версия)	codice /code	QRP01820202			QRP02620302
		лв	312			354
RP	Метална решетка за кондензатора (включена в ST версия)	codice /code	QRP01820202			QRP02620302
		лв	312			354

(\*) Размерите и теглото на агрегатите е без аксесоари

N.B. - Аксесоарите на SL версията, са включени в SSL версията

Електрическо захранване: 400V/3~/50Hz (напрежение ±10%)

**Охлаждане:** Температура на външния въздух: 35°C  
 Входяща температура на водата: 12°C  
 Изходяща температура на водата: 7°C

**Отопление:** Температура на външния въздух: 7°C  
 Входяща температура на водата: 40°C  
 Изходяща температура на водата: 45°C

Всички цени са в лева без ДДС

"Би Джи Ар Груп" ООД си запазва правото да променя цените без предупреждение

**Въздушноохлаждаем водоохлаждащ агрегат и термомпна, с аксиални вентилатори, спирален компресор и пластинчат топлообменник**

<b>CHA/K</b>	модел	<b>182-P</b>	<b>202-P</b>	<b>242-P</b>	<b>262-P</b>	<b>302-P</b>
Студова мощност	kW	47.6	54.9	63.5	72.9	83.4
Топлинна мощност	kW	54.1	61.8	71.4	80.3	90.4
Консумирана ел. енергия	kW	16.1	18.7	21.8	25.0	28.2
Дължина	mm	2 350				
Широчина	mm	1 100				
Височина	mm	1 920				2 220
Транспортно тегло CHA/K / CHA/K/SSL	kg	595 / 630	624 / 664	663 / 713	682 / 732	791 / 831
Транспортно тегло CHA/K/WP / CHA/K/WP/SSL	kg	655 / 693	687 / 730	730 / 784	750 / 805	870 / 914
Транспортно тегло CHA/K/ST - CHA/K/SSL/ST	kg	610 / 645	639 / 679	678 / 728	697 / 747	806 / 846
Транспортно тегло CHA/K/WP/ST -	kg	670 / 708	702 / 745	745 / 799	765 / 820	885 / 929

### Цена листа

#### Допълнителни аксесоари

AG	Антивибрационне тампони (без SSL версия)	codice / code	QAG01820302
		лв	<b>321</b>
AG	Антивибрационне тампони (само за SSL версия)	codice / code	QAG01820302
		лв	<b>321</b>

#### Индивидуализация

GL	Дървена опаковка на агрегата (без SSL версия)	codice / code	RGL01820302
		лв	<b>1 132</b>
GL	Дървена опаковка на агрегата (само за SSL версия)	codice / code	RGL01820302
		лв	<b>1 132</b>

(\*) Размерите и теглото на агрегатите е без аксесоари

N.B. - Аксесоарите на SL версията, са включени в SSL версията

Електрическо захранване: 400V/3~/50Hz (напрежение ±10%)

**Охлаждане:** Температура на външния въздух: 35°C  
 Входяща температура на водата: 12°C  
 Изходяща температура на водата: 7°C

**Отопление:** Температура на външния въздух: 7°C  
 Входяща температура на водата: 40°C  
 Изходяща температура на водата: 45°C

Всички цени са в лева без ДДС

"Би Джи Ар Груп" ООД си запазва правото да променя цените без предупреждение

Въздушноохлаждаем водоохлаждащ агрегат и термопомпа, с аксиални вентилатори, спирален компресор и пластинчат топлообменник

CHA/K	модел	363-P	393-P	453-P	524-P	604-P
Студова мощност	kW	95.9	110.4	126.8	147.4	177.8
Топлинна мощност	kW	105.5	120.2	134.9	154.3	187.0
Консумирана ел. енергия	kW	31.6	37.9	43.3	50.0	58.4
Дължина	mm	2 350	2 350	2 350	3 550	3 550
Широчина	mm	1 100	1 100	1 100	1 100	1 100
Височина	mm	2 220	2 220	2 220	2 220	2 220
Транспортно тегло CHA/K / CHA/K/SSL	kg	878 / 918	927 / 1057	1036 / 1226	1135 / 1285	1374 / ---
Транспортно тегло CHA/K/WP / CHA/K/WP/SSL	kg	966 / 1010	1020 / 1163	1140 / 1349	1249 / 1414	1511 / --
Транспортно тегло CHA/K/ST - CHA/K/SSL/ST	kg	898 / 938	947 / 1077	1056 / 1246	1155 / 1305	1394 / --
Транспортно тегло CHA/K/WP/ST - CHA/K/WP/SSL/ST	kg	1 030	1 183	1 369	1 434	1 531

## Цена листа

### Версии

CHA/K	Само охлаждане	codice /code	AAK1A1E36331P2C2	AAK1A1E39331P2C2	AAK1A1E45331P2C2	AAK1A1E52442P2C2	AAK1A1E60442P2C2
		лв	<b>25 370</b>	<b>26 920</b>	<b>28 540</b>	<b>34 030</b>	<b>37 740</b>
CHA/K/WP	Термопомпа	codice /code	AAK2A1E36331P2C2	AAK2A1E39331P2C2	AAK2A1E45331P2C2	AAK2A1E52442P2C2	AAK2A1E60442P2C2
		лв	<b>29 500</b>	<b>30 820</b>	<b>32 640</b>	<b>38 880</b>	<b>43 660</b>
CHA/K/SSL	Само охлаждане Супер тиха версия	codice /code	AAK7A1E36331P2C2	AAK7A1E39331P2C2	AAK7A1E45331P2C2	AAK7A1E52442P2C2	---
		лв	<b>26 400</b>	<b>29 110</b>	<b>30 350</b>	<b>37 250</b>	---
CHA/K/WP/SSL	Термопомпа Супер тиха версия	codice /code	AAK8A1E36331P2C2	AAK8A1E39331P2C2	AAK8A1E45331P2C2	AAK8A1E52442P2C2	---
		лв	<b>30 850</b>	<b>32 370</b>	<b>35 930</b>	<b>42 330</b>	---
CHA/K/ST	Само охлаждане с Aqualogik технология	codice /code	AAKAA1E36331P2C2	AAKAA1E39331P2C2	AAKAA1E45331P2C2	AAKAA1E52442P2C2	AAKAA1E60442P2C2
		лв	<b>27 070</b>	<b>28 610</b>	<b>30 280</b>	<b>35 860</b>	<b>39 580</b>
CHA/K/WP/ST	Термопомпа с Aqualogik технология	codice /code	AAKBA1E36331P2C2	AAKBA1E39331P2C2	AAKBA1E45331P2C2	AAKBA1E52442P2C2	AAKBA1E60442P2C2
		лв	<b>31 190</b>	<b>32 490</b>	<b>34 360</b>	<b>40 690</b>	<b>45 470</b>
CHA/K/SSL/ST	Само охлаждане Супер тиха версия с Aqualogik технология	codice /code	AAKCA1E36331P2C2	AAKCA1E39331P2C2	AAKCA1E45331P2C2	AAKCA1E52442P2C2	---
		лв	<b>28 110</b>	<b>30 810</b>	<b>32 090</b>	<b>39 080</b>	---
CHA/K/WP/SSL/ST	Термопомпа Супер тиха версия с Aqualogik технология	codice /code	AAKDA1E36331P2C2	AAKDA1E39331P2C2	AAKDA1E45331P2C2	AAKDA1E52442P2C2	---
		лв	<b>32 540</b>	<b>34 040</b>	<b>37 650</b>	<b>44 140</b>	---

### Заводски монтирани аксесоари

IM	Защитен модул	codice /code	NIM03630393K	NIM04530453K	NIM05240524	NIM06040604
		лв	<b>793</b>	<b>953</b>	<b>1 043</b>	<b>1 296</b>
SL	Тиха версия	codice /code	PSL03630393K	PSL04530453K	PSL06040524	PSL06040604K
		лв	<b>684</b>	<b>756</b>	<b>805</b>	<b>1 048</b>
CT	Кондензен контрол до 0°C	codice /code	PCT01820302			PCT03640604
		лв	<b>264</b>			<b>409</b>

(\*) Размерите и теглото на агрегатите е без аксесоари

N.B. - Аксесоарите на SL версията, са включени в SSL версията

Електрическо захранване: 400V/3~/50Hz (напрежение ±10%)

**Охлаждане:** Температура на външния въздух: 35°C  
Входяща температура на водата: 12°C  
Изходяща температура на водата: 7°C

**Отопление:** Температура на външния въздух: 7°C  
Входяща температура на водата: 40°C  
Изходяща температура на водата: 45°C

Всички цени са в лева без ДДС

"Би Джи Ар Груп" ООД си запазва правото да променя цените без предупреждение

**Въздушноохлаждаем водоохлаждащ агрегат и термопомпа, с аксиални вентилатори, спирален компресор и пластинчат топлообменник**

<b>CHA/K</b>	модел	<b>363-P</b>	<b>393-P</b>	<b>453-P</b>	<b>524-P</b>	<b>604-P</b>
Студова мощност	kW	95.9	110.4	126.8	147.4	177.8
Топлинна мощност	kW	105.5	120.2	134.9	154.3	187.0
Консумирана ел. енергия	kW	31.6	37.9	43.3	50.0	58.4
Дължина	mm	2 350	2 350	2 350	3 550	3 550
Широчина	mm	1 100	1 100	1 100	1 100	1 100
Височина	mm	2 220	2 220	2 220	2 220	2 220
Транспортно тегло CHA/K / CHA/K/SSL	kg	878 / 918	927 / 1057	1036 / 1226	1135 / 1285	1374 / ---
Транспортно тегло CHA/K/WP / CHA/K/WP/SSL	kg	966 / 1010	1020 / 1163	1140 / 1349	1249 / 1414	1511 / --
Транспортно тегло CHA/K/ST - CHA/K/SSL/ST	kg	898 / 938	947 / 1077	1056 / 1246	1155 / 1305	1394 / --
Транспортно тегло CHA/K/WP/ST - CHA/K/WP/SSL/ST	kg	986 / 1030	1040 / 1183	1160 / 1369	1269 / 1434	1531 / --

### Цена листа

#### Заводски монтирани аксесоари

CC	Кондензен контрол до -20°C (включен в ST версия)	codice / code	PCC01820604				
		лв	<b>1 637</b>				
BT	Устройство за ниска температура на водата	codice / code	BT00000107	BT00000108	BT00000109	BT00000110	BT00000111
		лв	<b>2 792</b>	<b>2 916</b>	<b>3 127</b>	<b>3 300</b>	<b>3 372</b>
RT	Пълна рекуперация	codice / code	PRT03630363K	PRT03930393K	PRT04530453K	PRT05240524K	PRT06040604K
		лв	<b>5 243</b>	<b>5 671</b>	<b>6 156</b>	<b>7 996</b>	<b>8 613</b>
SI	Буферен съд (освен в ST версия)	codice / code	PSI01820302 (1)		PSI03640604 (2)		
		лв	<b>2 062</b>		<b>2 382</b>		
PS	Циркулационна помпа (включена в ST версия)	codice / code	PPS03640524				PPS06040604
		лв	<b>1 439</b>				<b>1 539</b>
PD	Сдвоена циркулационна помпа (освен в ST версия)	codice / code	PPD03640524				PPD06040604
		лв	<b>2 617</b>				<b>2 815</b>

#### Допълнителни аксесоари

MN	Манометри високо и ниско налягане	codice / code	1 x QMN01820604K		2 x QMN01820604K		
		лв	<b>176</b>		<b>351</b>		
CR	Изнесено управление	codice / code	QCR01820604				
		лв	<b>273</b>				
IS	Сериен интерфейс RS485	codice / code	QIS01820604				
		лв	<b>264</b>				
RP	Метална решетка за кондензатора (освен в ST версия)	codice / code	QRP02620302			QRP030640604	
		лв	<b>354</b>			<b>522</b>	
RP	Метална решетка за кондензатора (включена в ST версия)	codice / code	QRP02620302	QRP030640604			--
		лв	<b>354</b>	<b>522</b>			--

(\*) Размерите и теглото на агрегатите е без аксесоари

N.B. - Аксесоарите на SL версията, са включени в SSL версията

(1) 400л

(2) 600л

Електрическо захранване: 400V/3~/50Hz (напрежение ±10%)

**Охлаждане:** Температура на външния въздух: 35°C  
 Входяща температура на водата: 12°C  
 Изходяща температура на водата: 7°C

**Отопление:** Температура на външния въздух: 7°C  
 Входяща температура на водата: 40°C  
 Изходяща температура на водата: 45°C

Всички цени са в лева без ДДС

"Би Джи Ар Груп" ООД си запазва правото да променя цените без предупреждение



**Въздушноохлаждаем водоохлаждащ агрегат и термомомпа, с аксиални вентилатори, спирален компресор и пластинчат топлообменник**

<b>CHA/K</b>	модел	<b>363-P</b>	<b>393-P</b>	<b>453-P</b>	<b>524-P</b>	<b>604-P</b>
Студова мощност	kW	95.9	110.4	126.8	147.4	177.8
Топлинна мощност	kW	105.5	120.2	134.9	154.3	187.0
Консумирана ел. енергия	kW	31.6	37.9	43.3	50.0	58.4
Дължина	mm	2 350	2 350	2 350	3 550	3 550
Широчина	mm	1 100	1 100	1 100	1 100	1 100
Височина	mm	2 220	2 220	2 220	2 220	2 220
Транспортно тегло CHA/K / CHA/K/SSL	kg	878 / 918	927 / 1057	1036 / 1226	1135 / 1285	1374 / ---
Транспортно тегло CHA/K/WP / CHA/K/WP/SSL	kg	966 / 1010	1020 / 1163	1140 / 1349	1249 / 1414	1511 / --
Транспортно тегло CHA/K/ST - CHA/K/SSL/ST	kg	898 / 938	947 / 1077	1056 / 1246	1155 / 1305	1394 / --
Транспортно тегло CHA/K/WP/ST - CHA/K/WP/SSL/ST	kg	986 / 1030	1040 / 1183	1160 / 1369	1269 / 1434	1531 / --

### Ценова листа

#### Допълнителни аксесоари

AG	Антивибрационне тампони (без SSL версия)	codice / code	QAG03630453K		QAG03640604	
		лв	397		708	
	Антивибрационне тампони (само за SSL версия)	codice / code	QAG03630453K	QAG03640604		--
		лв	397	708		--

#### Индивидуализация

GL	Дървена опаковка на агрегата (без SSL версия)	codice / code	RGL01820302		RGL03640604	
		лв	1 132		2 054	
	Дървена опаковка на агрегата (само за SSL версия)	codice / code	RGL01820302	RGL03640604		--
		лв	1 132	2 054		--

(\*) Размерите и теглото на агрегатите е без аксесоари

N.B. - Аксесоарите на SL версията, са включени в SSL версията

Електрическо захранване: 400V/3~/50Hz (напрежение ±10%)

**Охлаждане:** Температура на външния въздух: 35°C

Входяща температура на водата: 12°C

Изходяща температура на водата: 7°C

**Отопление:** Температура на външния въздух: 7°C

Входяща температура на водата: 40°C

Изходяща температура на водата: 45°C

Всички цени са в лева без ДДС

"Би Джи Ар Груп" ООД си запазва правото да променя цените без предупреждение