

Ze zbiornikiem cieczy i skraplaczem chłodzonym powietrzem (do pracy z zaworem rozprężnym)

Zakres od +5°C do -20°C

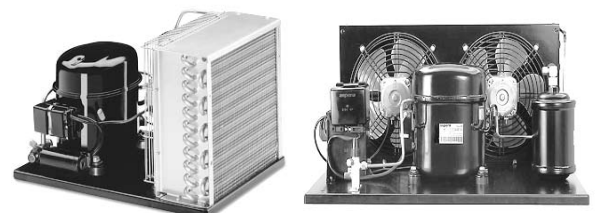
Kod towaru	Typ	Wydajność [$t_o=32^\circ\text{C}$] [W]			Napięcie [V]	Wymiary [mm]			Przyłącza [mm/„]				Typ obudowy	Cena [EUR]
		$T_o=-15^\circ\text{C}$	$T_o=-5^\circ\text{C}$	$T_o=+5^\circ\text{C}$		Głębokość	Szerokość	Wysokość	Tłoczenie		Ssanie			
025321	UNB6144GK	283	402	537	220-240 50Hz	430	324	233	6	1/4	10	3/8	1957003	268,00
002180	UNB6152GK	336	478	638	220-240 50Hz	440	280	233	6	1/4	10	3/8	1957003	274,00
025322	UNB6165GK	296	436	602	220-240 50Hz	440	310	263	6	1/4	10	3/8	1957003	284,00
002178	UNE6181GK	505	730	990	220-240 50Hz	430	324	303	6	1/4	10	3/8	1957003	305,00
002171	UNE6210GK	557	786	1087	220-240 50Hz	470	340	303	6	1/4	10	3/8	1957003	321,00
016386	UNEK6213GK	904	1213	1468	220-240 50Hz	465	340	296	6	1/4	10	3/8	1957003	326,00
002172	UNE9213GK	785	1106	1430	220-240 50Hz	505	340	303	6	1/4	10	3/8	1957003	340,00
002173	UT6217GK	931	1365	1822	220-240 50Hz	495	415	325	10	3/8	12	1/2	1957004	431,00
002174	UT6220GK	1106	1626	2170	220-240 50Hz	495	415	325	10	3/8	12	1/2	1957004	487,00
093509	UT6222GK	1370	1899	2424	220-240 50Hz	495	415	325	10	3/8	12	1/2	-	492,00
002179	U(N)J9226GK	1537	2115	2960	220-240 50Hz	510	415	390	10	3/8	15	5/8	1957004	590,00
002177	U(N)J9232GK	1855	2550	3186	220-240 50Hz	600	503	396	12	1/2	15	5/8	1957004	651,00
093505	U(N)J9232GK (2 VENT)	1855	2550	3186	220-240 50Hz	440	780	290	12	1/2	15	5/8	-	668,00
002175	U(N)J9238GK	2297	3157	3983	220-240 50Hz	600	503	421	12	1/2	15	5/8	1957004	692,00
093506	U(N)J9238GK (2 VENT)	2297	3157	3983	220-240 50Hz	460	780	290	12	1/2	15	5/8	-	707,00
014283	U(N)J9232GS	1855	2550	3186	380-420 50Hz	600	503	396	12	1/2	15	5/8	1957004	658,00
014285	U(N)J9238GS	2297	3157	3983	380-420 50Hz	600	503	421	12	1/2	15	5/8	1957004	707,00

Zakres od -10°C do -40°C

Kod towaru	Typ	Wydajność [$t_o=32^\circ\text{C}$] [W]			Napięcie [V]	Wymiary [mm]			Przyłącza [mm/„]				Typ obudowy	Cena [EUR]
		$T_o=-35^\circ\text{C}$	$T_o=-25^\circ\text{C}$	$T_o=-15^\circ\text{C}$		Głębokość	Szerokość	Wysokość	Tłoczenie		Ssanie			
002181	UNE2134GK	234	456	733	220-240 50Hz	468	345	303	6	1/4	10	3/8	1957003	290,00
016385	UNEK2150GK	398	569	818	220-240 50Hz	465	340	296	6	1/4	10	3/8	1957003	323,00
025323	UT2155GK	340	600	942	220-240 50Hz	477	353	303	6	1/4	10	3/8	1957003	421,00
016387	UT2168GK	453	763	1142	220-240 50Hz	477	353	303	6	1/4	10	3/8	1957003	434,00
016384	UT2178GK	586	947	1410	220-240 50Hz	477	353	303	6	1/4	10	3/8	1957003	455,00
025324	UJ2192GK	612	1000	1488	220-240 50Hz	477	414	325	10	3/8	12	1/2	1957004	532,00
014282	UJ2212GK	886	1479	2198	220-240 50Hz	477	414	325	10	3/8	12	1/2	1957004	614,00

Nowe modele agregatów - nowe możliwości

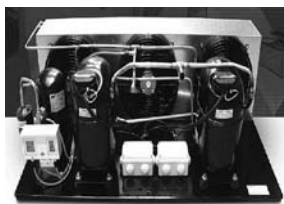
Kod towaru	Akcesoria	Cena [EUR]
023610	Obudowa 1957003	107,20
023609	Obudowa 1957004	162,00
025966	Silnik wentylatora 1450052 /UNJ9232GK, UNJ9238GK/	164,00
025967	Silnik wentylatora 1450054 /UNJ9226GK/	90,00



Agregaty skraplające EMBRACO ASPERA GEMINI (2 sprężarki) R404A ze zbiornikiem cieczy i skraplaczem chłodzonym powietrzem

Wyposażenie standardowe:

- podstawa
- dwie sprężarki
- zbiornik z zaworem
- elementy rozruchowe
- skraplacz 2- lub 3-wentylatorowy
- zawór serwisowy



Zakres od +5°C do -20°C

Kod towaru	Typ	Wydajność [to=32°C]			Napięcie [V]	Wymiary [mm]			Wentylatory		Zastosowane sprężarki	Cena [EUR]
		To=-15°C	To=-5°C	To=+5°C		Głębokość	Szerokość	Wysokość	Ilość	Średnica [mm]		
090769	UGNJ9226GK	3074	4358	5758	220-240 50Hz	1093	551	311	2	250	2xNJ9226GK	980,00
090770	UGNJ9232GK	3532	4938	6392	220-240 50Hz	1093	551	311	3	250	2xNJ9232GK	1215,00
090772	UGNJ9238GK	4294	6314	7790	220-240 50Hz	1093	551	311	3	250	2xNJ9238GK	1225,00
090771	UGNJ9232GS	3710	5100	6372	380-420 50Hz	1093	551	311	3	250	2xNJ9232GS	1240,00
090773	UGNJ9238GS	4594	6314	7966	380-420 50Hz	1093	551	311	3	250	2xNJ9238GS	1250,00

Zalety agregatów GEMINI:

- 2-stopniowa regulacja wydajności,
- oszczędność energii,
- mniejszy prąd rozruchowy
- kompaktowe wymiary

Kompaktowe agregaty skraplające EMBRACO ARMONIA R404A ze zbiornikiem cieczy i skraplaczem chłodzonym powietrzem

Wyposażenie:

- solidna, kompaktowa, wyciszona obudowa
- ruchomy dyfuzor wentylatora skraplacza
- sprężarka z grzałką karтеру
- zawory odcinające (ssanie / tłoczenie)
- presostat HP/LP, wziernik, odwadniacz
- stycznik w puszcze elektrycznej IP54
- regulator obrotów wentylatora skraplacza



NOWOŚĆ !!!

Zakres od +5°C do -20°C

Kod towaru	Typ agregatu	Wydajność [to=32°C]			Napięcie [V]	Wymiary [mm]			Przyłącza [mm]		Poziom głośności dB(A) z 10 m	Cena [EUR]
		To=-15°C	To=-5°C	To=+5°C		Głębokość	Szerokość	Wysokość	Tłoczenie	Ssanie		
090776	ARMONIA UNJ9226GK	1549	2159	2843	220-240 50Hz	1000	428	728	8	10	31,9	1680,00
090777	ARMONIA UNJ9232GK	1859	2591	3412	220-240 50Hz	1000	428	728	8	12	34,0	1940,00
090778	ARMONIA UNJ9238GK	2147	2969	4133	220-240 50Hz	1000	428	728	8	12	35,0	1999,00
090781	ARMONIA UNJ9226GS	1549	2159	2843	380-420 50Hz	1000	428	728	8	10	31,9	1700,00
090782	ARMONIA UNJ9232GS	1859	2591	3412	380-420 50Hz	1000	428	728	8	12	34,0	1960,00
090783	ARMONIA UNJ9238GS	2147	2969	4133	380-420 50Hz	1000	428	728	8	12	35,0	2050,00

Zakres od -10°C do -40°C

Kod towaru	Typ agregatu	Wydajność [to=32°C]			Napięcie [V]	Wymiary [mm]			Przyłącza [mm]		Poziom głośności dB(A) z 10 m	Cena [EUR]
		To=-35°C	To=-25°C	To=-15°C		Głębokość	Szerokość	Wysokość	Tłoczenie	Ssanie		
090774	ARMONIA UNJ2192GK	648	1152	1788	220-240 50Hz	1000	428	728	8	12	30,7	1680,00
090775	ARMONIA UNJ2212GK	939	1593	2329	220-240 50Hz	1000	428	728	8	12	32,0	1730,00
090779	ARMONIA UNJ2192GS	648	1152	1788	380-420 50Hz	1000	428	728	8	12	30,7	1700,00
090780	ARMONIA UNJ2212GS	939	1593	2329	380-420 50Hz	1000	428	728	8	12	32,0	1750,00