
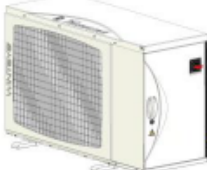


Rescold Rzeszów / 2019 r.



ZABUDOWANE AGREGATY SKRAPLAJĄCE „WINTSYS”

Zabudowany agregat skraplający WINTSYS to korzystne rozwiązanie dla zastosowań zewnętrznych. Posiada nową, wytrzymałą obudowę, wyższą sprawność energetyczną i możliwość pracy z wieloma czynnikami, z nowymi włącznicami: R134a, R404A, R449A, R452A, R513A. Wyposażenie agregatu: pochłaniacz wilgoci, wziernik, grzałka karteru lub opasowa, presostat w/c/nc, stycznik sprężarki na szynie DIN, główny wyłącznik elektryczny.

Zakres średnio i wysokotemperaturowy na czynnik R404A/R449A/R452A/R448A

Typ Wintsys	Kod napięcia	Zakres Stosowania (°C)	Wydajność W -15°C/+32°C *			Cena netto EUR	Poziom mocy akustycznej dBA / 10m	
			R404A	R449A	R452A			
	WINAE4450Z	FZ	-25°C / +15°C	706	600	668	9 4 4	31
	WINAE4460Z	FZ	-25°C / +15°C	859	731	813	9 8 2	33
	WINAE4470Z	FZ	-25°C / +15°C	998	854	946	1 0 2 3	33
	WINAJ9480Z	FZ	-25°C / +15°C	1142	967	1079	1 0 6 1	31
	WINAJ9480Z	TZ	-25°C / +15°C	1146	969	991	1 0 6 1	31
	WINAJ9510Z	FZ	-25°C / +15°C	1408	1194	1331	1 0 9 4	33
	WINAJ9510Z	TZ	-25°C / +15°C	1400	1187	1323	1 0 9 4	33
	WINAJ9513Z	FZ	-25°C / +15°C	1749	1476	1650	1 1 6 3	34
	WINAJ9513Z	TZ	-25°C / +15°C	1715	1445	1617	1 1 6 3	34
	WINAJ4517Z	FZ	-20°C / +15°C	1899	1608	1792	1 2 3 3	37
	WINAJ4517Z	TZ	-20°C / +15°C	1873	1579	1765	1 2 3 3	37
	WINAJ4519Z	FZ	-20°C / +15°C	2362	2000	2228	1 2 4 4	39
WINAJ4519Z	TZ	-20°C / +15°C	2349	1992	2217	1 2 4 4	39	
	WINFH4524Z	FZ	-20°C / +15°C	2716	2280	2557	1 3 9 7	43
	WINFH4524Z	TZ	-20°C / +15°C	2723	2285	2563	1 3 9 7	43
	WINFH4531Z	FZ	-20°C / +15°C	3504	2912	3287	1 5 2 8	44
	WINFH4531Z	TZ	-20°C / +15°C	3541	2974	3333	1 5 2 8	44
	WINAW4538Z	XC	-20°C / +15°C	4339	-	4072	1 5 4 0	49
	WINAW4538Z	XG	-20°C / +15°C	4295	-	4053	1 5 4 0	49

Zakres niskotemperaturowy na czynnik R404A/R449A/R452A/R448A

Typ Wintsys	Kod napięcia	Zakres Stosowania (°C)	Wydajność W -30°C/+32°C *			Cena netto EUR	Poziom mocy akustycznej dBA / 10m	
			R404A	R449A	R452A			
	WINAE2425Z	FZ	-40°C / -10°C	550	391	455	1 0 6 7	32
	WINAJ2440Z	FZ	-40°C / -10°C	714	563	668	1 1 3 8	32
	WINAJ2446Z	FZ	-40°C / -10°C	936	728	856	1 2 2 3	32
	WINAJ2446Z	TZ	-40°C / -10°C	898	698	821	1 2 2 3	32
	WINAJ2464Z	FZ	-40°C / -10°C	1251	977	1146	1 2 7 3	32
	WINAJ2464Z	TZ	-40°C / -10°C	1263	986	1157	1 2 7 3	32
	WINFH2480Z	FZ	-40°C / -10°C	1717	1316	1595	1 4 7 2	41
	WINFH2480Z	TZ	-40°C / -10°C	1736	1297	1574	1 4 7 2	41
	WINFH2511Z	FZ	-40°C / -10°C	2276	1761	2078	1 5 2 3	43
	WINFH2511Z	TZ	-40°C / -10°C	2296	1771	2095	1 5 2 3	43

* wydajność przy temperaturze parowania / otoczenia wg normy EN13215

FZ, XC - zasilanie 1 faza (220-240V 50Hz)

TZ - zasilanie 3 fazy (400V 50Hz / 440V 60Hz)

XG - zasilanie 3 fazy (380-420V 50Hz / 460V 60Hz)



Ceny obliczamy wg kursu sprzedaży waluty NBP



ZABUDOWANE AGREGATY SKRAPLAJĄCE „WINTSYS”

Zabudowany agregat skraplający WINTSYS to korzystne rozwiązanie dla zastosowań zewnętrznych. Posiada nową, wytrzymałą obudowę, wyższą sprawność energetyczną i możliwość pracy z wieloma czynnikami, z nowymi włącznikami: R134a, R404A, R449A, R452A, R513A. Wyposażenie agregatu: pochłaniacz wilgoci, wziernik, grzałka karteru lub opasowa, presostat w/nc, stycznik sprężarki na szynie DIN, główny wyłącznik elektryczny.

Zakres średnio i wysokotemperaturowy na czynnik R134a

Typ Wintsys	Kod napięcia	Zakres Stosowania (°C)	Wydajność W -15°C /+32°C *	Cena netto EUR	Poziom mocy akustycznej dBA / 10m	
	WINAE4450Y	FZ	-25°C /+15°C	619	9 4 4	31
	WINAE4460Y	FZ	-25°C /+15°C	680	9 5 4	31
	WINAJ4476Y	FZ	-25°C /+15°C	804	1 0 3 0	31
	WINAJ4492Y	FZ	-25°C /+15°C	1027	1 0 6 1	29
	WINAJ4492Y	TZ	-25°C /+15°C	984	1 0 6 1	29
	WINAJ4511Y	FZ	-25°C /+15°C	1327	1 0 9 4	31
	WINAJ4511Y	TZ	-25°C /+15°C	1295	1 0 9 4	31
	WINAJ4513Y	FZ	-25°C /+15°C	1360	1 1 6 3	31
	WINFH4518Y	FZ	-25°C /+15°C	1666	1 2 4 4	37
	WINFH4518Y	TZ	-25°C /+15°C	1685	1 2 4 4	37
	WINFH4525Y	FZ	-20°C /+15°C	2471	1 3 8 3	45
	WINFH4525Y	TZ	-20°C /+15°C	2392	1 3 8 3	45

* wydajność przy temperaturze parowania / otoczenia wg normy EN13215

FZ - zasilanie 1 faza (220-240V 50Hz)

TZ - zasilanie 3 fazy (400V 50Hz / 440V 60Hz)

Ceny obliczamy wg kursu sprzedaży waluty NBP

