

cennik 2015r.

chłodnictwo Rzeszów

AGREGATY SKRAPLAJĄCE

na bazie sprężarek półhermetycznych Frascold

FRASCOLD



Zakres pracy MBP-HBP (+5°C do -25°C, Totocz=+43°C)

R 404A

Model	wyd [W]*	Model sprężarki	Cena Tropic
AKA2X-3.3 C	3 381	A1 6Y	1 393,00 €
AKA2X-5.5 C	4 694	A1.5 8Y	1 565,00 €
AKA2X-5.6 C	5 394	B1.5 9Y	1 557,00 €
AKA2X-6.2 C	5 867	B2 10.1Y	1 868,00 €
AKA2X-6.8 C	7 049	D2 11.1Y	1 933,00 €
AKA2X-7.7 C	8 416	D3 13.1Y	2 151,00 €
AKA2X-9.1 C	9 432	D3 15.1Y	2 195,00 €
AKA2X-10.0 C	10 489	D4 16.1Y	2 369,00 €
AKA2X-11.0 C	11 525	D4 18.1Y	2 384,00 €
AKA2X-12.6 C	12 995	Q5 21.1Y	3 046,00 €
AKA4X-15.1 C	15 526	Q7 25.1Y	3 185,00 €
AKA4X-17.1 C	17 688	Q7 28.1Y	3 307,00 €
AKA4X-21.9 C	19 834	Q7 33.1Y	3 486,00 €
AKA4X-24.9 C	24 916	S12 42Y	4 233,00 €
AKA4X-29.8 C	31 902	S15 52Y	5 085,00 €
AKA4X-35.5 C	36 280	S20 56Y	5 766,00 €
AKA4X-42.5 C	42 636	V25 71Y	6 629,00 €
AKA4X-53.9 C	48 448	V30 84Y	7 129,00 €

*-5/32

tropic - max To=+10

Zakres pracy LBP (-20°C do -40°C, Totocz=+43°C)

R 404A

Model	wyd [W]*	Model sprężarki	Cena Tropic
AKA2X-1.3 B	910	A0.7 6Y	1 379,00 €
AKA2X-1.7 B	1 122	A1 7Y	1 388,00 €
AKA2X-1.9 B	1 225	A1.5 8Y	1 431,00 €
AKA2X-2.3 B	1 400	B1.5 9Y	1 554,00 €
AKA2X-2.5 B	1 531	B1.5 10Y	1 561,00 €
AKA2X-2.8 B	1 783	D2 11.1Y	1 710,00 €
AKA2X-3.4 B	2 185	D2 13.1Y	1 773,00 €
AKA2X-3.7 B	2 411	D2 15.1Y	1 694,00 €
AKA2X-4.2 B	2 610	D3 16.1Y	2 028,00 €
AKA2X-4.8 B	3 123	D3 18.1Y	2 003,00 €
AKA2X-5.3 B	3 534	D3 19.1Y	2 222,00 €
AKA2X-5.8 B	3 214	Q4 21.1Y	2 642,00 €
AKA4X-7.3 B	4 589	Q5 28.1Y	2 969,00 €
AKA4X-8.6 B	5 536	Q5 33.1Y	3 187,00 €
AKA4X-10.7 B	7 339	S8 42Y	3 728,00 €
AKA4X-13.8 B	9 225	S10 52Y	3 966,00 €
AKA4X-16.7 B	9 979	S15 56Y	4 439,00 €
AKA4X-17.3 B	10 530	V15 59Y	5 442,00 €
AKA4X-21.7 B	12 152	V15 71Y	5 606,00 €
AKA4X-25.4 B	14 076	V20 84Y	6 267,00 €
AKA4X-28.0 B	14 544	V25 93Y	6 428,00 €
AKA6X-31.2 B	16 962	Z25 106Y	7 379,00 €
AKA6X-35.1 B	19 518	Z30 126Y	7 837,00 €

*-35/32

Uwagi:

Obudowy do agregatów oraz dodatkowe wyposażenie dostępne na zamówienie
Producent zastrzega sobie prawa do zmiany kompletacji urządzeń