



Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe

ReBaNo

Renata i Bartosz Nowaczy

ul. Kopanina 39, 60-105 Poznań

tel./faks: +48 61 657-93-65, e-mail: biuro@rebano.pl

NIP: 779-103-65-86, REGON: 630603794

Rok założenia 1996



Sprężarki średnio i wysokotemperaturowe ASPERA na czynnik chłodniczy R404a / R507

typ sprężarki	objętość cylindra	pobór *		zasilanie	przyłącze ssanie	przyłącze tłoczenie	wydajność dla tk = +54,4°C i			cena
		mocy	prądu				to= +7,2°C	to= 0°C	to= -10°C	
EMT 6144 GK	3,97 cm ³	279 W	1,52 A	230W/~1/50Hz	3/16 "	1/4 "	691 W	524 W	354 W	94,05 EUR
EMT 6152 GK	4,50 cm ³	325 W	1,75 A	230W/~1/50Hz	3/16 "	1/4 "	649 W	497 W	339 W	95,95 EUR
EMT 6165 GK	5,20 cm ³	390 W	2,15 A	230W/~1/50Hz	3/16 "	1/4 "	882 W	681 W	458 W	98,80 EUR
NEK 6144 GK	4,52 cm ³	309 W	1,75 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	728 W	558 W	376 W	116,85 EUR
NEK 6165 GK	6,20 cm ³	465 W	2,52 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	982 W	764 W	528 W	122,55 EUR
NEK 6181 GK	7,28 cm ³	512 W	2,97 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	1 108 W	852 W	576 W	127,30 EUR
NEK 6210 GK	8,78 cm ³	619 W	3,45 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	1 328 W	1 018 W	684 W	135,85 EUR
NE 9213 GK	12,12 cm ³	768 W	3,50 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	1 732 W	1 327 W	862 W	173,85 EUR
NEK 6213 GK	12,12 cm ³	928 W	5,05 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	1 802 W	1 407 W	954 W	151,05 EUR
NEK 6217 GK	14,30 cm ³	1 000 W	4,81 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	2 111 W	1 657 W	1 138 W	192,85 EUR
NT 6217 GK	12,60 cm ³	715 W	3,49 A	230W/~1/50Hz	3/8 "	1/4 "	1 485 W	1 126 W	711 W	214,70 EUR
NT 6220 GK	14,50 cm ³	961 W	5,80 A	230W/~1/50Hz	3/8 "	1/4 "	2 210 W	1 607 W	1 050 W	220,40 EUR
NT 6222 GK	17,40 cm ³	1 190 W	7,13 A	230W/~1/50Hz	3/8 "	1/4 "	2 526 W	1 914 W	1 263 W	242,25 EUR
NT 6224 GK	20,44 cm ³	1 272 W	6,14 A	230W/~1/50Hz	3/8 "	1/4 "	3 041 W	2 310 W	1 532 W	261,25 EUR
NJ 9226 GK	21,70 cm ³	1 668 W	8,10 A	230W/~1/50Hz	1/2 "	5/16 "	3 784 W	2 888 W	1 856 W	291,65 EUR
NJ 9226 GK zawór	21,70 cm ³	1 300 W	2,40 A	400W/~3/50Hz	1/2 "	5/16 "	3 249 W	2 470 W	1 584 W	294,50 EUR
NJ 9226 GS	21,70 cm ³	1 377 W	2,45 A	400W/~3/50Hz	1/2 "	5/16 "	852 W	654 W	435 W	300,20 EUR
NJ 9232 GK	26,20 cm ³	1 624 W	7,81 A	230W/~1/50Hz	1/2 "	5/16 "	3 074 W	2 344 W	1 464 W	298,30 EUR
NJ 9232 GK zawór	26,20 cm ³	1 615 W	2,90 A	400W/~3/50Hz	1/2 "	5/16 "	4 021 W	3 045 W	1 940 W	304,00 EUR
NJ 9232 GS	26,20 cm ³	1 867 W	3,27 A	400W/~3/50Hz	1/2 "	5/16 "	4 813 W	3 644 W	2 325 W	310,65 EUR
NJ 9238 GK	32,70 cm ³	2 150 W	9,87 A	230W/~1/50Hz	1/2 "	5/16 "	4 738 W	3 636 W	2 381 W	319,20 EUR
NJ 9238 GS	32,70 cm ³	2 200 W	4,04 A	400W/~3/50Hz	1/2 "	5/16 "	5 775 W	4 337 W	2 833 W	328,70 EUR
NJ 9238 GS zawór	32,70 cm ³	1 900 W	4,00 A	400W/~3/50Hz	1/2 "	5/16 "	4 827 W	3 697 W	2 415 W	342,00 EUR

Sprężarki niskotemperaturowe ASPERA na czynnik chłodniczy R404a / R507

typ sprężarki	objętość cylindra	pobór **		zasilanie	przyłącze ssanie	przyłącze tłoczenie	wydajność dla tk = +54,4°C i			cena
		mocy	prądu				to= -10°C	to= -23,3°C	to= -30°C	
NEK 2117 GK	4,52 cm ³	182 W	1,25 A	230W/~1/50Hz	1/4 "	3/16 "	438 W	235 W	163 W	118,75 EUR
NEK 1121 GK	5,45 cm ³	223 W	1,43 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	480 W	265 W	196 W	98,80 EUR
EMT 2121 GK	9,27 cm ³	219 W	1,38 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	543 W	309 W	226 W	108,30 EUR
NEK 2125 GK	6,20 cm ³	251 W	1,80 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	559 W	312 W	213 W	120,65 EUR
EMT 2125 GK	6,20 cm ³	251 W	1,59 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	469 W	272 W	195 W	112,10 EUR
NEK 2134 GK	8,78 cm ³	359 W	2,36 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	625 W	356 W	245 W	130,15 EUR
NEK 2150 GK	12,12 cm ³	506 W	3,29 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	1 098 W	615 W	440 W	152,00 EUR
NEK 2168 GK	14,30 cm ³	550 W	2,98 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	1 286 W	715 W	503 W	232,75 EUR
NEK 2168 GK	14,50 cm ³	502 W	3,50 A	230W/~1/50Hz	3/8 "	1/4 "	1 202 W	642 W	435 W	156,75 EUR
NT 2178 GK	17,40 cm ³	800 W	4,46 A	230W/~1/50Hz	3/8 "	1/4 "	1 800 W	1 014 W	700 W	238,45 EUR
NT 2180 GK	20,40 cm ³	730 W	3,66 A	230W/~1/50Hz	3/8 "	1/4 "	1 286 W	722 W	486 W	242,25 EUR
NT 2192 GK	22,40 cm ³	781 W	3,78 A	230W/~1/50Hz	3/8 "	1/4 "	1 365 W	773 W	537 W	266,00 EUR
NJ 2192 GK	26,20 cm ³	883 W	4,08 A	230W/~1/50Hz	1/2 "	5/16 "	1 481 W	828 W	547 W	307,80 EUR
NT 2212 GK	27,80 cm ³	996 W	5,05 A	230W/~1/50Hz	3/8 "	1/4 "	2 497 W	1 387 W	973 W	291,65 EUR
NJ 2212 GK	34,37 cm ³	1 158 W	5,80 A	230W/~1/50Hz	1/2 "	5/16 "	2 809 W	1 553 W	1 052 W	320,15 EUR
NJ 2212 GK *** GEMINI	34,37 cm ³	1 097 W	5,30 A	230W/~1/50Hz	1/2 "	5/16 "	2 825 W	1 477 W	945 W	340,10 EUR

* - dla to = +7,2°C oraz tk = 54,4°C

** - dla to = -23,3°C oraz tk = 54,4°C

*** - sprężarka GEMINI przystosowana do pracy w zespole wielospężarkowym





Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe

ReBaNo

Renata i Bartosz Nowaczy

ul. Kopanina 39, 60-105 Poznań

tel./faks: +48 61 657-93-65, e-mail: biuro@rebano.pl

NIP: 779-103-65-86, REGON: 630603794

Rok założenia 1996



Sprężarki średnio i wysokotemperaturowe ASPERA na czynnik chłodniczy R134a

typ sprężarki	objętość cylindra	pobór *		zasilanie	przyłącze ssanie	przyłącze tłoczenie	wydajność dla tk = +54,4°C i			cena
		mocy	prądu				to= +7,2°C	to= 0°C	to= -10°C	
EMT 50 HDP	4,50 cm³	180 W	1,07 A	230W/~1/50Hz	3/16 "	1/4 "	480 W	361 W	230 W	95,95 EUR
EMT 6144 Z	5,19 cm³	220 W	1,38 A	230W/~1/50Hz	3/16 "	1/4 "	583 W	438 W	282 W	97,85 EUR
NEK 6170 Z	8,40 cm³	409 W	2,40 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	982 W	740 W	478 W	113,05 EUR
NEK 6187 Z	10,00 cm³	477 W	2,92 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	1 128 W	843 W	534 W	122,55 EUR
NEK 6210 Z	12,12 cm³	511 W	3,80 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	1 108 W	788 W	511 W	131,10 EUR
NEK 6212 Z	14,28 cm³	744 W	4,28 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	1 493 W	1 140 W	740 W	137,75 EUR
NEK 6214 Z	16,80 cm³	739 W	4,62 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	1 337 W	1 007 W	636 W	153,90 EUR
NT 6215 Z	17,40 cm³	701 W	4,39 A	230W/~1/50Hz	3/8 "	1/4 "	1 639 W	1 213 W	734 W	184,30 EUR
NT 6217 Z	20,40 cm³	801 W	4,84 A	230W/~1/50Hz	3/8 "	1/4 "	1 630 W	1 220 W	779 W	200,45 EUR
NT 6220 Z	22,40 cm³	854 W	5,20 A	230W/~1/50Hz	3/8 "	1/4 "	2 043 W	1 519 W	996 W	209,95 EUR
NJ 6220 Z	26,20 cm³	999 W	5,66 A	230W/~1/50Hz	1/2 "	5/16 "	2 026 W	1 489 W	900 W	263,15 EUR
NJ 6220 ZX	26,20 cm³	1 012 W	1,64 A	400W/~3/50Hz	1/2 "	5/16 "	3 019 W	2 206 W	1 292 W	273,60 EUR
NJ 6226 Z	34,37 cm³	1 232 W	5,90 A	230W/~1/50Hz	1/2 "	5/16 "	3 008 W	2 260 W	1 381 W	284,05 EUR
NJ 6226 ZX	34,37 cm³	1 175 W	2,29 A	400W/~3/50Hz	1/2 "	5/16 "	884 W	669 W	409 W	302,10 EUR

Sprężarki niskotemperaturowe ASPERA na czynnik chłodniczy R134a

typ sprężarki	objętość cylindra	pobór **		zasilanie	przyłącze ssanie	przyłącze tłoczenie	wydajność dla tk = +54,4°C i			cena
		mocy	prądu				to= -10°C	to= -23,3°C	to= -30°C	
EMT 49 HLP	5,56 cm³	114 W	0,80 A	230W/~1/50Hz	3/16 "	1/4 "	293 W	151 W	137 W	70,30 EUR
EMT 60 HLP	6,76 cm³	151 W	1,00 A	230W/~1/50Hz	3/16 "	1/4 "	346 W	175 W	159 W	72,20 EUR
NEK 2116 Z	7,37 cm³	150 W	1,13 A	230W/~1/50Hz	3/16 "	1/4 "	310 W	158 W	98 W	95,95 EUR
NEK 1118 Z	8,39 cm³	160 W	0,96 A	230W/~1/50Hz	3/16 "	1/4 "	441 W	228 W	152 W	91,20 EUR
NE 2121 Z	9,27 cm³	231 W	1,93 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	586 W	298 W	201 W	121,60 EUR
NE 1130 Z	12,12 cm³	305 W	2,92 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	734 W	387 W	260 W	114,95 EUR
NE 2134 Z	14,28 cm³	292 W	2,30 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	710 W	364 W	244 W	131,10 EUR
NEK 2140 Z	16,80 cm³	331 W	2,26 A	230W/~1/50Hz	5/16 "	1/4 "	699 W	360 W	232 W	145,35 EUR

**Sprężarki hermetyczne EMBRACO na czynnik R290 (propan)
Zakres średnio i wysokotemperaturowy**

typ sprężarki	objętość cylindra	pobór *		zasilanie	przyłącze ssanie	przyłącze tłoczenie	wydajność dla tk = +54,4°C i			cena
		mocy	prądu				to= +7,2°C	to= 0°C	to= -10°C	
NEK 6210 U	8,77 cm³	453 W	2,72 A	230W/~1/50Hz	3/16 "	1/4 "	1 182 W	916 W	620 W	136,80 EUR
NEK 6213 U	12,11 cm³	674 W	4,22 A	230W/~1/50Hz	3/16 "	1/4 "	1 318 W	1 027 W	692 W	156,75 EUR
NEK 6214 U	12,11 cm³	601 W	3,07 A	230W/~1/50Hz	3/16 "	1/4 "	1 275 W	1 050 W	759 W	171,95 EUR
NEK 6217 U	14,28 cm³	737 W	3,91 A	230W/~1/50Hz	3/16 "	1/4 "	1 899 W	1 480 W	1 010 W	173,85 EUR
NT 6222 U	20,40 cm³	971 W	4,91 A	230W/~1/50Hz	3/16 "	1/4 "	2 658 W	2 040 W	1 333 W	263,15 EUR

Zakres niskotemperaturowy

typ sprężarki	objętość cylindra	pobór **		zasilanie	przyłącze ssanie	przyłącze tłoczenie	wydajność dla tk = +54,4°C i			cena
		mocy	prądu				to= -10°C	to= -23,3°C	to= -30°C	
EMT 2121 U	5,56 cm³	179 W	1,10 A	230W/~1/50Hz	3/16 "	1/4 "	449 W	256 W	190 W	109,25 EUR
EMT 2125 U	5,96 cm³	193 W	1,23 A	230W/~1/50Hz	3/16 "	1/4 "	490 W	283 W	209 W	116,85 EUR

* - dla to = +7,2°C oraz tk = 54,4°C

** - dla to = -23,3°C oraz tk = 54,4°C

