

SPRĘŻARKI Panasonic (SANYO) scroll



Zakres pracy MBP-HBP R407C

Typ sprężarki	Wyd. chłod. Q0 (W) dla R407C dla temp. parow./skrap. (°C)			CENA netto EUR
	+5/+45	-10/+45	-20/+45	
C-SBN263H8A	10600	5430	3550	402
C-SBN303H8G*	12160	6560	4290	441
C-SBN353H8B*	14060	7680	5060	458
C-SBN373H8G*	15220	8310	5480	484
C-SBN453H8G*	18610	10270	6820	539
C-SBS235H38B	20750	11200	7020	561
C-SCN583H8H	24840	13440	8800	989
C-SCN603H8K*	25780	13950	9120	1007
C-SCN753H8K*	31400	17200	11370	1054
C-SCN903H8K*	37130	20410	13530	1132

Zapytaj o rabat od cen katalogowych
mirpol@mirpol.eu

Zasilanie 380-415V / 3-fazowe / 50Hz, wydajności dla dochlodzenia 8.3 K, przegrzania 11.1 K

* Króciec wyrównania oleju, możliwość łączenia sprężarek w tandem

Zakres pracy MBP-HBP R410A

Typ sprężarki	Wyd. chłod. Q0 (W) dla R410A dla temp. parow./skrap. (°C)			CENA netto EUR
	+5/+45	-10/+45	-20/+43	
C-SBN263H8D	9260	5040	3420	414
C-SBN303H8H*	10570	5740	3790	461
C-SBN353H8H	13610	7400	5020	482
C-SBN373H8H*	14850	8320	5810	507
C-SBN453H8H*	17390	9740	6800	559
C-SBN523H8H*	20360	11400	7960	592

Zapytaj o rabat od cen katalogowych
mirpol@mirpol.eu

Zasilanie 380-415V / 3-fazowe / 50Hz, wydajności dla dochlodzenia 8.3 K, przegrzania 11.1 K

* Króciec wyrównania oleju, możliwość łączenia sprężarek w tandem

Zakres pracy MBP-HBP R410A

Modele o wysokim współczynniku COP

Typ sprężarki	Wyd. chłod. Q0 (W) dla R410A dla temp. parow./skrap. (°C)			CENA netto EUR
	+5/+45	-10/+45	-20/+43	
C-SCP270H38B*	23080	13870	10020	1035
C-SCP315H38B*	26790	16100	11620	1073
C-SCP360H38B*	30710	18430	13430	1113
C-SCP400H38B	33810	20280	14780	1153
C-SCP435H38B	39420	23090	-	1326
C-SCP510H38B	47380	26970	19820	1771

Zapytaj o rabat od cen katalogowych
mirpol@mirpol.eu

Zasilanie 380-415V / 3-fazowe / 50Hz, wydajności dla dochlodzenia 8.3 K, przegrzania 11.1 K

* Króciec wyrównania oleju, możliwość łączenia sprężarek w tandem

Zakres pracy LBP R404A

Typ sprężarki	Wyd. chłod. Q0 (W) dla R404A dla temp. parow./skrap. (°C)			CENA netto EUR
	-5/+45	-15/+45	-30/+45	
C-SCN453L8H	13300	8710	4600	1458
C-SCN523L8H	15770	10000	5010	1491
C-SCN603L8H	17810	11210	5570	1508

Zapytaj o rabat od cen katalogowych
mirpol@mirpol.eu

Zasilanie 380-415V / 3-fazowe / 50Hz, wydajności dla dochlodzenia 0 K, przegrzania 33.3 K

Czynnik R404A wymaga stosowania separatora cieczy