

MULTISPLIT INVERTER SYSTEM



JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE

Model		N20C-18HRDN1	N30C-27HRDN1	N40C-27HRDN1	N40C-36HRDN1
Wydajność chłodzenie Nom(min-max)	kW	5,3 (2,1 - 5,6)	7,9 (2,1 - 8,2)	7,9 (2,1 - 9,1)	10,6 (2,1 - 12,6)
grzanie Nom(min-max)	kW	6,2 (2,9 - 6,5)	8,8 (2,9 - 9,1)	8,8 (2,6 - 10,0)	11,2 (2,9 - 13,2)
Zasilanie	V/Hz	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50
Maksymalny pobór mocy w funkcji chłodzenia	kW	1,6	2,34	2,47	3,45
w funkcji grzania	kW	1,58	2,21	2,43	3,21
Pobór prądu	A	7,5 / 7,6	11 / 11,2	11,2 / 11,1	15,5 / 15,2
Klasa energetyczna		A/A	A/A	A/A	A/A
Wymiary	mm	845 x 695 x 335	845 x 695 x 335	895 x 860 x 330	990 x 966 x 396
Waga netto	kg	53,5	57	78	86
Ciśnienie akustyczne	dB(A)	50	51	51	52
Średnica rur(ciecz/gaz)	cal	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"

JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE

Model		NS9VI-07HRDN1	NS9VI-09HRDN1	NS9VI-12HRDN1	NS9VI-18HRDN1
Wydajność chłodzenie	kW	2,1	2,6	3,5	5,3
grzanie	kW	2,4	3	4,1	5,4
Przepływ powietrza	m ³ /h	570	570	700	800
Ciśnienie akustyczne H/M/L	dB(A)	37/34/27	37/34/27	38/35/28	40/37/33
Wymiary	mm	850 x 290 x 165	850 x 290 x 165	850 x 290 x 165	995 x 292 x 200
Waga netto	kg	10	10	10,5	11
Średnica rur(ciecz/gaz)	cal	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"

Bezpośredni importer



00-711 Warszawa, ul. Gąsocińska 12
tel.: (22) 651 06 66, tel./fax: (22) 642 06 06
email: biuro@elhurtklima.com.pl
www.elhurtklima.com.pl