

Osuszacze powietrza

OSUSZACZ PRECISE



3 prędkości WENTYLATORA



SAMODIAGNOZA



wysoka WYDAJNOŚĆ



informacja o ZAPEŁNIENIU ZBIORNIKA



inteligentne ODSZRANIANIE



prosta OBSŁUGA



OSUSZACZ SUNNY



dodatkowe FILTRY*



informacja o ZAPEŁNIENIU ZBIORNIKA



3 prędkości WENTYLATORA



SAMODIAGNOZA



inteligentne ODSZRANIANIE



prosta OBSŁUGA



wysoka WYDAJNOŚĆ

*opcjonalnie

PRECISE / Model		GDN20AQ-E4EBA1A	GDN24AQ-E4EBA1A
Wydajność osuszania*	l/24h	20,0	24,0
Zasilanie	f/V/Hz	1/50/220-240	1/50/220-240
Przepływ powietrza	m ³ /h	185/165/145	185/165/145
Pobór mocy min/nom/max	W	260	280
Prąd pracy	A	1,3	1,3
Do pomieszczeń o powierzchni do:	m ²	28	34
Zakres wilgotności działania	%	35-80	35-80
Pojemność zbiornika**	l	4,2	4,2
Producent sprężarki	-	GREE	GREE
Typ sprężarki	-	rotacyjna	rotacyjna
Moc silnika sprężarki	W	265	265
Czynnik chłodniczy	-	R134A	R134A
Ilość czynnika chłodniczego	kg	0,13	0,20
Wymiary [szer. x wys. x głęb.]	mm	343x525x260	343x525x260
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	48/46/44	48/46/44
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	58/56/54	58/56/54
Waga netto	kg	13/14,5	13/14,5

SUNNY / Model		GDN10AH-K4EBB1C	GDN12AH-K4EBB1C
Wydajność osuszania*	l/24h	10,0	12,0
Zasilanie	f/V/Hz	1/50/220-240	1/50/220-240
Przepływ powietrza	m ³ /h	150/120/100	150/120/100
Pobór mocy min/nom/max	W	250	250
Prąd pracy	A	1,4	1,4
Do pomieszczeń o powierzchni do:	m ²	14	14
Zakres wilgotności działania	%	35-80	35-80
Pojemność zbiornika**	l	4,6	4,6
Producent sprężarki	-	HITACHI	HITACHI
Typ sprężarki	-	rotacyjna	rotacyjna
Moc silnika sprężarki	W	213	213
Czynnik chłodniczy	-	R134A	R134A
Ilość czynnika chłodniczego	kg	0,08	0,09
Wymiary [szer. x wys. x głęb.]	mm	343x525x260	343x525x260
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	43/41/39	43/41/39
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	53/51/49	53/51/49
Waga netto	kg	13/14,5	13/14,5

SUNNY / Model		GDN16AH-K4EBB1C	GDN20AH-K4EBB1C	GDN24AH-K4EBB1C
Wydajność osuszania*	l/24h	16,0	20,0	24,0
Zasilanie	f/V/Hz	1/50/220-240	1/50/220-240	1/50/220-240
Przepływ powietrza	m ³ /h	180/160/140	180/160/140	180/160/140
Pobór mocy min/nom/max	W	300	330	330
Prąd pracy	A	1,8	2,0	2,1
Do pomieszczeń o powierzchni do:	m ²	22	28	33,5
Zakres wilgotności działania	%	35-80	35-80	35-80
Pojemność zbiornika**	l	4,6	4,6	4,6
Producent sprężarki	-	RECHI	RECHI	RECHI
Typ sprężarki	-	rotacyjna	rotacyjna	rotacyjna
Moc silnika sprężarki	W	265	300	300
Czynnik chłodniczy	-	R134A	R134A	R134A
Ilość czynnika chłodniczego	kg	0,13	0,20	0,24
Wymiary [szer. x wys. x głęb.]	mm	343x525x260	343x525x260	343x525x260
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	45/43/41	45/43/41	47/45/43
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	55/53/51	55/53/51	57/55/53
Waga netto	kg	15/16,5	15,5/17	16/17,5

* wartość wydajności osuszania dla temperatury 30°C oraz wilgotności powietrza 80%

** osuszacz wstrzymuje pracę i wyświetla komunikat o stanie zapelnienia zbiornika przy pojemności skroplin 3,6 l

*** osuszacz wstrzymuje pracę i wyświetla komunikat o stanie zapelnienia zbiornika przy pojemności skroplin 4,0 l