

LÉGKONDITIONÁLÓ BERENDEZÉSEK 2013

SPLIT KLÍMA • MULTI SPLIT KLÍMA • IPARI KLÍMA • MOBIL KLÍMA • PÁRÁTLANÍTÓ

powered by:  GREE



Cascade klímát vásárolni okos választás!

A Cascade légkondicionáló berendezések nyújtják Önnek mindazokat az előnyöket amiket a legrangosabb klímamárkák kínálnak: naprakész technológia, kiváló minőségű, tartós alkatrészek, elvárásokon túlmutató energiatakarékosság, alacsony zajszint, egészséges, biztonságos levegőminőség.

A Cascade légkondicionáló készülékeket a Gree Electric Appliances Inc. a világ legnagyobb légkondicionáló gyártó vállalata állítja elő.

A Gree név mind a lakossági, mind az ipari hűtés területén a minőséget jelenti szerte a világon, a cég 2005 óta tartja az első helyezést a világ legtöbb lakossági klímáját értékesítők ranglistáján. A gyár sikerének kulcsa a tartós minőség és a gazdaságos üzemeltetési megoldások folyamatos fejlesztése, mint például az 1 Hz-es alacsony frekvenciás inverter technológia és a magas hatékonyságú DC inverteres készülékek fejlesztése. A Gree első számú célja, hogy korszerű technológiájú, modern stílusos készülékekkel járuljon hozzá otthona kényelméhez.

A kiváló ár-érték arányú Cascade légkondicionáló berendezéseket azoknak ajánljuk, akik ragaszkodnak a magas minőséghez, ám nem kívánják megfizetni a világmárkák által kért felárat.

A termékek kiváló minősége, tartóssága lehetővé teszik egyes termékek esetében a garanciális időszak meghosszabbítását. Ezáltal az eredeti 2 éves időtartamot újabb 3 évvel lehet növelni.

A berendezések mindegyike környezetbarát R410A hűtőközeget tartalmaz, és a világ vezető klímagyártói által is használt kompresszorokkal készült. A szakértők és szerelők visszajelzéseiből kitűnik, hogy mind a klímák minősége, mind pedig szerelhetősége kiemelkedő.

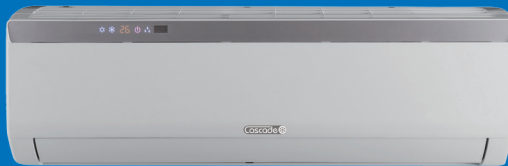
Kínálatunkban az oldalfali split típusú berendezések mellett megtalálhatóak a szabadon összeállítható multi (Free Match) készülékek, melyek képesek egyetlen kültéri egység igénybevételével, akár 4 vagy több helyiség együttes klimatizálására is. Inverteres multi rendszer alkalmazása esetén kisebb helyigénnyel, többféle dizájnú (oldalfali és kazettás), külön-külön szabályozható beltéri egységekkel számolhatnak.

Palettánkon fellelhetőek az álmennyezeti kazettás készülékek is, melyek kiválóan alkalmasak nagyobb helyiségek légkondicionálására, mivel egyenes és kellemes légelesztést biztosítanak.

Készülékeink esetében alkalmazott inverter technológia segítségével jelentős energia-megtakarítás érhető el úgy, hogy az elektromos fogyasztás mindig alkalmazkodik a szükséges hűtő- vagy fűtőtéljesítményhez. Az inverter technológia hozzájárul a komfortérzet növeléséhez, mely megmutatkozik a készülékek csendességében, valamint a kívánt hőmérséklet ingadozás nélküli szinten tartásában.

VIOLA

Hűtő telj.: 2,6 kW - 5,28 kW
Fűtő telj.: 2,75 kW - 5,28 kW



DC INVERTER

R410A



TURBÓ ÜZEMMÓD



8 °C FŰTÉS



1 W FOGYASZTÁS KÉSZENLÉTBEN



24 ÓRÁS PROGRAMOZÁS



AUTOMATIKUS TISZTÍTÁS



ENERGIATAKARÉKOS INDÍTÁS



AUTOMATIKUS ÜZEMMÓDVÁLTÁS



MELEGINDÍTÁS



KÉNYELMES ÉJSZAKAI ÜZEMMÓD



ENERGIATAKARÉKOS ÜZEMMÓD



„ÉRZÉKELLEK” ÜZEMMÓD



EGÉSZSÉGES PÁRATLANÍTÁS



ONDIAGNÓZIS



LED KIJELZŐ



Tipus		GWH09RB-K3DNA2C	GWH12RB-K3DNA2C	GWH18RC-K3DNA2C
Hűtés névleges	kW	2,6	3,5	5,28
Fűtés névleges	kW	2,75	3,52	5,28
Tápfesz. / Frekvencia / Fázis	V,Hz,F	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1
Felvett villamos telj. Hűtés névleges (min-max)	W	720	1100	1620
Fűtés névleges (min-max)	W	720	1100	1600
Áramfelvétel, Hűtés/Fűtés	A	3,5 / 3,5	5,0 / 5,0	10,87 / 11,09
SEER/SCOP (hűtés/fűtés)	W/W	6,4 / 4,0	6,4 / 3,8	5,6 / 3,8
Energiaosztály		A++ / A+	A++ / A	A++ / A
Légszállítás	m3/h	650/500/400/300	650/500/400/300	850/780/740/300
Hangnyomás szint, Beltéri (magas/közepes/alacsony)	dB(A)	49 / 44 / 38	52 / 49 / 46	53 / 48 / 44
Hangnyomás szint, Kültéri	dB(A)	60	63	65
Beltéri méretek (széles x magas x mély)	mm	845 x 275 x 180	845 x 275 x 180	945 x 275 x 180
Kültéri méretek (széles x magas x mély)	mm	776 x 540 x 320	776 x 540 x 320	776 x 540 x 320
Lábtávolság	mm	n.a.	n.a.	n.a.
Nettó tömeg, beltéri/kültéri	kg	10 / 30	10 / 33	10 / 53
Csőátmérő, folyadék/gáz	mm	6,35 / 9,52	6,35 / 9,52	6,35 / 12,7

CHANGE

Hűtő telj.: 2,6 kW - 6,4 kW
Fűtő telj.: 3,5 kW - 6,7 kW



DC INVERTER



R410A



TURBO
ÜZEMMÓD



GYORS
HŰTÉS



HIBAKÖD
KIJELZÉS



24 ÓRÁS
PROGRAMOZÁS



IRÁNYÍTOTT
HIDEG-MELEG
LEGÁRAM



ENERGIATAKARÉKOS
INDÍTÁS



MEMÓRIA
FUNKCIÓ



SZÉLES LEVEGŐ
KIMENETI RENDSZER



ZÁR
FUNKCIÓ



LEGYEZŐ
ÜZEMMÓD



EGÉSZSÉGES
PÁRÁTLANÍTÁS



INTELLIGENS
LEOLVASZTÁS



OPTIMALIZÁLT
FŰTÉS



ÉJSZAKAI
ÜZEMMÓD



4 SEBESSÉGŰ
VENTILLÁTOR



AUTOMATIKUS
TISZTÍTÁS



ÓRA
KIJELZŐ



JELZŐFÉNY

Typus		GWH09KF- K3DNA5J	GWH12KF- K3DNA5J	GWH18KG- K3DNA5J	GWH24KG- K3DNA5J
Hűtés névleges (min-max)	Btu/h	9000 (1500-11000)	12000 (2000-13500)	18000 (3600-22000)	22000 (4800-24000)
	kW	2,6	3,5	5,3	6,4
Fűtés névleges (min-max)	Btu/h	12000 (1500-14000)	13990 (2000-17500)	20000 (3400-24000)	23000 (5000-27000)
	kW	3,5	4,1	5,8	6,7
Tápfesz. / Frekvencia / Fázis	V,Hz,F	230, 50, 1	230, 50, 1	230, 50, 1	230, 50, 1
Felvett villamos telj. Hűtés névleges (min-max)	W	800 (200-1350)	1100 (220-1450)	1600 (360-2500)	2000 (350-2600)
Fűtés névleges (min-max)	W	950 (200-1450)	1135 (220-1550)	1578 (350-2600)	1850 (350-2700)
Áramfelvétel, Hűtés/Fűtés	A	6,11 / 6,57	6,57 / 7,02	12,1 / 12,1	11,98 / 11,98
EER/COP (hűtés/fűtés)	W/W	3,3 / 3,7	3,21 / 3,61	3,31 / 3,61	3,22 / 3,62
Légszállítás	m3/h	600	680	800	1000
Hangnyomás szint, Beltéri (magas/közepes/alacsony)	dB(A)	38 / 30 / 25	39 / 31 / 26	40 / 37 / 32	44 / 39 / 34
Hangnyomás szint, Kültéri	dB(A)	51	53	54	56
Beltéri méretek (széles x magas x mély)	mm	770 x 283 x 201	770 x 283 x 201	865 x 305 x 215	1008 x 319 x 221
Kültéri méretek (széles x magas x mély)	mm	710 x 550 x 318	710 x 550 x 318	955 x 700 x 396	955 x 700 x 396
Lábtávolság	mm	470	470	562	562
Nettó tömeg, beltéri/kültéri	kg	8 / 28	9 / 30	12 / 52	15 / 55
Max. csövezési hossz / szintkülönbség	m	20 / 10	20 / 10	20 / 15	30 / 15
Csőátmérő, folyadék/gáz	mm	6,35 / 9,52	6,35 / 9,52	6,35 / 12,7	6,35 / 12,7

Hűtő telj.: 2,2 kW - 6,2 kW
Fűtő telj.: 2,4 kW - 6,5 kW



ON-OFF



R410A



JELZÖFENY



GYORS HŰTÉS



HIBAKÖD KIJELEZÉS



24 ÓRÁS PROGRAMOZÁS



IRÁNYÍTOTT HIDEG-MELEG LÉGÁRAM



ENERGIATAKARÉKOS INDÍTÁS



MEMÓRIA FUNKCIÓ



ZÁR FUNKCIÓ



CSENDES



LEGYEZŐ ÜZEMMÓD



EGÉSZSÉGES PÁRÁTLANÍTÁS



INTELLIGENS LEOLVASZTÁS



OPTIMALIZÁLT FŰTÉS



ÉJSZAKAI ÜZEMMÓD



TURBÓ ÜZEMMÓD



4 SEBESSÉGŰ VENTILÁTOR



SZÉLES LEVEGŐ KIMENETI RENDSZER



AUTOMATIKUS TISZTÍTÁS



ÓRA KIJELEZŐ



A+ KATEGÓRIÁS ENERGIAOSZTÁLY

Typus		GWH07NA-K3NNA8A	GWH09NA-K3NNA8A	GWH12NB-K3NNA8A	GWH18ND-K3NNA8A	GWH24ND-K3NNA8A
Hűtés	Btu/h	7500	9000	11000	16000	21000
	kW	2,20	2,64	3,23	4,7	6,16
Fűtés	Btu/h	8100	9600	12000	16700	22180
	kW	2,38	2,814	3,52	4,98	6,5
Tápfesz. / Frekvencia / Fázis	V,H,z,F	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1
Felvett villamos telj. Hűtés	W	685	821	1004	1460	1900
Felvett villamos telj. Fűtés	W	659	779	973	1430	1900
Áramfelvétel, Hűtés/Fűtés	A	4,6 / 4,9	4,97 / 4,97	6,43 / 6,43	9,2 / 9,2	12,1 / 12,6
EER/COP (hűtés/fűtés)	W/W	3,21 / 3,61	3,21 / 3,61	3,21 / 3,61	3,21 / 3,48	3,24 / 3,42
Légszállítás	m3/h	400	400	550	850	850
Hangnyomásszint, Beltéri (magas/közepes/alacsony)	dB(A)	37 / 35 / 32	37 / 35 / 32	38 / 35 / 32	44 / 39 / 35	44 / 39 / 35
Hangnyomásszint, Kültéri	dB(A)	50	50	52	55	56
Beltéri méretek (széles x magas x mély)	mm	730 x 255 x 174	730 x 255 x 174	790 x 265 x 177	940 x 298 x 200	940 x 298 x 200
Kültéri méretek (széles x magas x mély)	mm	720 x 428 x 310	776 x 540 x 320	776 x 540 x 320	848 x 540 x 320	913 x 680 x 378
Kültéri lábtávolság	mm	440	510	510	550	550
Nettó tömeg, beltéri/kültéri	kg	8 / 23,5	8 / 31	9 / 31	13 / 40	13 / 46
Max. csövezési hossz / szintkülönbség	m	10 / 5	15 / 10	20 / 10	25 / 10	25 / 10
Csőátmérő, folyadék/gáz	mm	6,35 / 9,52	6,35 / 9,52	6,35 / 12,7	6,35 / 12,7	6,35 / 12,7

KAZETTÁS

Hűtő telj.: 3,5 kW
Fűtő telj.: 3,6 kW

ON-OFF

R410A



MELEG
INDÍTÁS



BEÉPÍTETT CSEPPVÍZ
SZIVATTYÚ



INTELLIGENS
LEOLVASZTÁS



TURBÓ
ÜZEMMÓD



KOMPÁKT
DESIGN



MEGNÖVELT
BIZTONSÁG



KÖNNYEBB
KARBANTARTÁS

Típus		GKH12K3BI / GUHN12NK3AO
Hűtés névleges (min-max)	Btu/h	11900
	kW	3,5
Fűtés névleges (min-max)	Btu/h	12300
	kW	3,6
Tápfesz. / Frekvencia / Fázis	V,Hz,F	230, 50, 1
Felvett villamos telj. Hűtés névleges (min-max)	W	1170
Fűtés névleges (min-max)	W	1100
Áramfelvétel (hűtés/fűtés)	A	5,4 / 5,1
EER/COP (hűtés/fűtés)	W/W	2,99 / 3,27
Légszállítás (magas/közepes/alacsony)	m ³ /h	550 / 490 / 420
Hangnyomás szint, Beltéri (magas/közepes/alacsony)	dB(A)	47 / 45 / 43
Hangnyomás szint, Kültéri	dB(A)	56
Beltéri méretek (széles x magas x mély)	mm	600 x 600 x 230
Panel méretek (széles x magas x mély)	mm	650 x 650 x 50
Kültéri méretek (széles x magas x mély)	mm	820 x 320 x 540
Kültéri lábtávolság	mm	540
Nettó tömeg, keret/beltéri/kültéri	kg	2,5 / 20 / 32
Max. csővezési hossz/szintkülönbség	m	20 / 15
Csőátmérő, folyadék/gáz	mm	6,35 / 12,7

KAZETTÁS

Hűtő telj.: 3,4 kW
Fűtő telj.: 3,7 kW



DC INVERTER

R410A



MELEG
INDÍTÁS



BÉEPÍTETT CSEPPVÍZ
SZIVATTYÚ



INTELLIGENS
LEOLVASZTÁS



TURBÓ
ÜZEMMÓD



KOMPAKT
DESIGN



MEGNÖVELT
BIZTONSÁG



KÖNNYEBB
KARBANTARTÁS

Tipus		GKH12K3FI / GUHD12NK3FO	GKH18K3FI / GUHD18NK3FO	GKH24K3FI / GUHD24NK3FO
Hűtés névleges (min-max)	Btu/h	11600 (5459-12283)	18000 (6500-18700)	24000 (8100-28300)
	kW	3,4 (1,6-3,6)	5,3 (1,9-5,5)	7,0 (2,4-8,3)
Fűtés névleges (min-max)	Btu/h	12600 (5459-13648)	21000 (5100-22500)	27000 (8100-29000)
	kW	3,7 (1,6-4,0)	6,15 (1,5-6,6)	7,5 (2,4-8,5)
Tápfesz. / Frekvencia / Fázis	V,Hz,F	230, 50, 1	230, 50, 1	230, 50, 1
Felvett villamos telj. Hűtés névleges (min-max)	W	1030 (430-1350)	1650 (550-1750)	2180 (850-2500)
Fűtés névleges (min-max)	W	1025 (390-1200)	1700 (500-1900)	2210 (800-2780)
Áramfelvétel (hűtés/fűtés)	A	4,6 (1,9-5,9) / 4,6 (1,7-5,3)	7,0 (2,3-7,5) / 7,3 (2,1-8,2)	9,6 (3,7-11,1) / 9,8 (3,5-12,3)
EER/COP (hűtés/fűtés)	W/W	3,30 / 3,61	3,21 / 3,62	3,21 / 3,62
Légszállítás (magas/közepes/alacsony)	m3/h	550 / 450 / 350	1180 / 1080 / 1000	1400 / 1270 / 1170
Hangnyomás szint, Beltéri (magas/közepes/alacsony)	dB(A)	47 / 45 / 43	47 / 45 / 43	51 / 49 / 48
Hangnyomás szint, Kültéri	dB(A)	54	57	59
Beltéri méretek (széles x magas x mély)	mm	600 x 600 x 230	840 x 840 x 240	840 x 840 x 240
Panel méretek (széles x magas x mély)	mm	650 x 650 x 50	950 x 950 x 60	950 x 950 x 60
Kültéri méretek (széles x magas x mély)	mm	776 x 320 x 540	955 x 396 x 700	980 x 427 x 790
Nettó tömeg, keret/beltéri/kültéri	kg	2,5 / 20 / 30	6,5 / 27 / 48	6,5 / 27 / 64
Max. csövezési hossz/szintkülönbség	m	20 / 15	20 / 15	30 / 15

FREE MATCH

SZABADON ÖSSZEÁLLÍTHATÓ MULTI RENDSZER

Hűtő telj.: 4,1 kW - 8,0 kW
Fűtő telj.: 4,4 kW - 9,3 kW

DC INVERTER

R410A



GYORS
HÜTES



ZÁR
FUNKCIÓ



24 ÓRÁS
PROGRAMOZÁS



IRÁNYÍTOTT
HIDEG-MELEG
LEGÁRAM



ENERGIATAKÁRÉKOS
INDÍTÁS



MEMÓRIA
FUNKCIÓ

KÜLTÉRI EGYSÉGEK

Típus		GWHD(14)NK3BO	GWHD(18)NK3FO	GWHD(24)NK3GO	GWHD(28)NK3FO
Hűtés névleges (min-max)	Btu/h	14000 (7000-16000)	17000 (7000-21200)	24000 (7500-34100)	27296 (7500-34100)
	kW	4,1	5,0	7,0	8,0
Fűtés névleges (min-max)	Btu/h	15000 (8500-18800)	19000 (8500-22700)	29000 (12300-37500)	32000 (9600-37500)
	kW	4,4	5,5	8,5	9,3
Tápfesz. / Frekvencia / Fázis	V,Hz,F	230, 50, 1	230, 50, 1	230, 50, 1	230, 50, 1
Felvett villamos telj. Hűtés névleges (min-max)	W	1150 (500-2000)	1550 (500-2550)	2200 (650-4500)	2480 (650-4500)
Fűtés névleges (min-max)	W	1180 (580-2000)	1540 (580-2700)	2350 (980-3950)	2550 (980-3950)
EER/COP (hűtés/fűtés)	W/W	3,57 / 3,81	3,23 / 3,63	3,21 / 3,62	3,23 / 3,63
Légszállítás (magas/közepes/alacsony)	m3/h	2600 / 2300 / 1600	2600 / 2300 / 1600	3300 / 2900 / 2400	3300 / 2900 / 2400
Hangnyomásszint (magas/közepes/alacsony)	dB(A)	56 / 53 / 50	56 / 53 / 50	58 / 54 / 52	59 / 56 / 53
Méreték (széles x magas x mély)	mm	899 x 596 x 378	899 x 596 x 378	955 x 700 x 396	955 x 700 x 396
Lábtávolság	mm	550	550	560	560
Nettó tömeg	kg	43	43	59	60
Max. csövezési hossz / szintkülönbség	m	20 (10) / 5	20 (10) / 5	70 (20) / 10	70 (20) / 10
Csőátmérő, folyadék/gáz	mm	6,35 / 9,52	6,35 / 9,52	6,35 / 9,52	6,35 / 9,52

FREE MATCH

SZABADON ÖSSZEÁLLÍTHATÓ MULTI RENDSZER

Hűtő telj.: 2,6 kW - 3,5 kW
Fűtő telj.: 2,8 kW - 4,0 kW



BELTÉRI EGYSÉGEK

Típus		GWH07MA-K3DNA5E oldalfali	GWH09MA-K3DNA5E oldalfali	GWH12MB-K3DNA5E oldalfali	GWH18MC-K3DNA5B/I oldalfali
Hűtés névleges	Btu/h	7165	8900	11900	18100
Hűtés névleges	kW	2,1	2,6	3,5	5,3
Fűtés névleges	Btu/h	8871	9600	13000	19800
Fűtés névleges	kW	2,5	2,8	3,8	5,8
Légszállítás	m3/h	450	500	630	850
Hangnyomás szint (magas/közepes/alacsony)	dB(A)	34 / 31 / 28	34 / 31 / 28	34 / 32 / 30	43 / 40 / 36
Méretek (széles x magas x mély)	mm	790 x 265 x 174	790 x 265 x 174	845 x 275 x 180	940 x 298 x 200
Nettó tömeg beltéri / (beépítőkeret)	kg	9	9	10	13

Típus		GWH07RA-K3DNA2E Viola oldalfali	GWH09RA-K3DNA2E Viola oldalfali	GWH12RB-K3DNA2E Viola oldalfali	GKH12BA-K3DNA2A/I kazettás
Hűtés névleges	Btu/h	7165	8871	11942	11942
Hűtés névleges	kW	2,1	2,6	3,5	3,5
Fűtés névleges	Btu/h	8871	9554	12966	13648
Fűtés névleges	kW	2,6	2,8	3,8	4,0
Légszállítás	m3/h	500	500	630	600
Hangnyomás szint (magas/közepes/alacsony)	dB(A)	37 / 35 / 32	37 / 35 / 32	39 / 36 / 33	47 / 41
Méretek (széles x magas x mély)	mm	794 x 265 x 196	794 x 265 x 196	848 x 274 x 189	570 x 230 x 570
Beépítő keret mérete (széles x magas x mély)	mm	-	-	-	650 x 50 x 650
Nettó tömeg beltéri / (beépítőkeret)	kg	9	9	10	20 / (5)

MOBILKLÍMA

Hűtő telj.: 2,6 kW - 3,5 kW
Távírányító



ON-OFF

R410A



24 ÓRAS
PROGRAMOZÁS



ENERGIA
TAKARÉKOS
INDÍTÁS



IRÁNYÍTOTT
HIDEG-MÉLEG
LEGÁRAM



ZÁR
FUNKCIÓ



TURBÓ
ÜZEMMÓD



ÓRA
KJELZŐ



EGÉSZSÉGES
PÁRÁTLANÍTÁS



KOMPAKT
KIVITEL



AUTOMATIKUS
TISZTÍTÁS



HIBAKÖD
KIJELZÉS



ÉJSZAKAI
ÜZEMMÓD



MEMÓRIA
FUNKCIÓ

Típus		GPC09AI-K3NNC6B	GPC12AF-K3NNA7A
Hűtés	Btu/h	9000	12000
	kW	2,6	3,5
Tápfeszültség / Frekvencia / Fázis	V,Hz,F	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1
Felvett villamos teljesítmény (hűtés/fűtés)	W	1250	1550
Áramfelvétel (hűtés/fűtés)	A	6,3	7,5
EER/COP (hűtés/fűtés)	W/W	2,61	2,41
Légszállítás (magas/közepes/alacsony)	m3/h	350/300/250	450/420/390
Hangnyomásszint (magas/közepes/alacsony)	dB(A)	56 / 54 / 52	58 / 56 / 52
Méreték (széles x magas x mély)	mm	300 x 790 x 345	550 x 840 x 460
Nettó tömeg	kg	26	46



ABLAKKLÍMA

PÁRÁTLANÍTÓ

R410A



ON-OFF



ENERGIATÁKARÉKOS
INDÍTÁS



MEMÓRIA
FUNKCIÓ



GYORS HŰTÉS
(FŰTÉS)



INTELLIGENS
LEOLVASZTÁS



MEMÓRIA
FUNKCIÓ



AUTOMATIKUS
LEKAPCSOLÁS, HA A
TARTÁLY MEGTELIK



HORDOZHATÓ
FOGANTYÚ



24 ÓRÁS
PROGRAMOZÁS

R134A



Típus	ABLAKKLÍMA		GJH09AB-K3RNB9A
Hűtés		kW	2,79
Fűtés		kW	2,5
Tápfeszültség / Frekvencia / Fázis		V,Hz,F	220-240, 50, 1
Felvett villamos teljesítmény (hűtés/fűtés)		W	920/730
Áramfelvétel (hűtés/fűtés)		A	5,9 / 5,1
EER/COP (hűtés/fűtés)		W/W	3,04 / 3,42
Légszállítás (max)		m3/h	480
Hangnyomásszint (magas/közepes/alacsony)		dB(A)	50 / 48 / 46
Méretek (széles x magas x mély)		mm	560 x 375 x 618
Nettó tömeg		kg	43

Típus	PÁRÁTLANÍTÓ		GDN20AH-K4EAB1A
Párátlanítás*		liter/nap	20
Tápfeszültség / Frekvencia / Fázis		V,Hz,F	220-240, 50, 1
Felvett villamos teljesítmény*		W	450
Áramfelvétel*		A	1,96
Hangnyomásszint		dB (A)	50
Méretek (széles x magas x mély)		mm	320 x 575 x 380
Nettó tömeg		kg	13,5
Víztartály úrtartalma		liter	4,5 (stop 3,5 liternél)

* 30°C, 80% RH esetén

Multi kombinációs táblázat

Típus	1 beltéri egység	2 beltéri egység	3 beltéri egység	4 beltéri egység
GWHD14- NK3BO (4,1 kW)	7	7+7		
	9	7+9		
	12	7+12		
		9+9		
		9+12		
GWHD18- NK3DO (5,3 kW)	7	7+7		
	9	7+9		
	12	7+12		
	18	9+9		
		9+12		
GWHD24- NK3EO (7,1 kW)		7+7	7+7+7	
		7+9	7+7+9	
		7+12	7+7+12	
		7+18	7+7+18	
		9+9	7+9+9	
		9+12	7+9+12	
		9+18	7+9+18	
		12+12	7+12+12	
		12+18	9+9+9	
		18+18	9+9+12	
			9+9+18	
			9+12+12	
			12+12+12	
GWHD28- NK3BO (8,2 kW)		7+7	7+7+7	7+7+7+7
		7+9	7+7+9	7+7+7+9
		7+12	7+7+12	7+7+7+12
		7+18	7+7+18	7+7+7+18
		9+9	7+9+9	7+7+9+9
		9+12	7+9+12	7+7+9+12
		9+18	7+9+18	7+7+9+18
		12+12	7+12+12	7+7+12+12
		12+18	7+12+18	7+9+9+9
		18+18	9+9+9	7+9+9+12
			9+9+12	7+9+12+12
			9+9+18	9+9+9+9
			9+12+12	9+9+9+12
			9+12+18	9+9+12+12
		12+12+12		
		12+12+18		

www.cascadeklima.hu

Az esetleg felmerülő nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk!