



Cassette

Standaard Optioneel



Memory
functie



Compact Désign



Gemakelijk te
onderhouden



Hoog rendement



Intelligent
ontdooien



Breed spannings
Bereik



Groot temperatuur
Bereik



Week timer



Centrale
bediening



Controle op
afstand



Bedrade
Bediening



Wifi Controle

Model "CASSETTE"



Model		GUD35T/A-T	GUD50T/A-T	GUD71T/A-T	GUD100T/A-T	GUD125T/A-T	GUD160T/A-T
Koelcapaciteit nom.	kW	3,5	5,0	7,0	10,0	12,0	15,5
SEER / Energielabel	W/W	6,5 / A**	6,1 / A**	6,2 / A**	6,1 / A**	5,8 / A*	6,1 / A**
Verwarmingscapaciteit	kW	4,0	6,0	8,0	12,0	13,5	17,5
SCOP / Energielabel	W/W	4,1 / A*	4,1 / A*	4,1 / A*	4,1 / A*	4,0 / A*	4,0 / A*
Voeding	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50
Voeding aansluiten op		Buitendeel	Buitendeel	Buitendeel	Buitendeel	Buitendeel	Buitendeel
Afzekerwaarde	A	16T	16T	16T	16T	16T	16T
Bekabeling binnen- / buitenunit	mm ²	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5
Binnendeel							
Afmetingen BxHxD	mm	570x570x260	570x570x260	840x840x240	840x840x240	840x840x290	840x840x290
Gewicht	Kg	20	20	29	32	34	35
Geluidsdruk niveau	dB(A)	40	41	42	47	49	50
Luchtvolume	m ³ /h	650	800	1200	1500	1800	2000
Standaardbediening		Infrarood	Infrarood	Infrarood	Infrarood	Infrarood	Infrarood
Buitendeel							
Afmetingen BxHxD	mm	818x596x302	818x596x302	920x790x370	940x820x460	940x820x460	900x1345x340
Gewicht	Kg	39	39	52	96	98	120
Geluidsdruk niveau	dB(A)	50	51	56	56	57	59
Koelleiding diameters	Inch (mm)	1/4 X 3/8	1/4 X 1/2	3/8 x 5/8	3/8 x 5/8	3/8 x 5/8	3/8 x 5/8
Leidinglengte (min - max)	m	3 - 30	3 - 35	3 / 50	3 / 65	3 / 75	3 / 75
Hoogteverschil max.	m	15	20	25	30	30	30
Koudemiddel		R32	R32	R32	R32	R32	R32
Hoeveelheid koudemiddel	Kg	0,78	1,0	1,6	2,5	2,65	3,6
Voorgevuld tot	m	5	5	5	5	7,5	7,5
Extra koudemiddel	g/m	12	16	40	40	40	40
Bedrijfstemperaturen ° C	Koelen	-20 / 52	-20 / 52	-20 / 52	-20 / 52	-20 / 52	-20 / 52
	Verwarmen	-20 / 24	-20 / 24	-20 / 24	-20 / 24	-20 / 24	-20 / 24



Standaard voorzien van infrarood afstandsbediening.



Optioneel bedrade bediening mogelijk.

Cassette 360°, de perfecte luchtverdeling