

CellarGuard er det helt rigtige klimaanlæg til styring af temperatur og luftfugtighed i din vinkælder. Anlægget sikrer de mest ideelle betingelser for opbevaring af din vinsamling. Det vil typisk være en konstant temperatur på 12°C og en luftfugtighed op til 75% Rh.

CellarGuard har alt hvad man kan ønske sig af et moderne vinklimaanlæg. Det er inverterbaseret med en høj virkningsgrad og således lavt energiforbrug. Det har et lavt støjniveau på både indedel og udedel. Ønsket temperatur og luftfugtighed, blæserhastighed, udblæsningsretning m.m. indstilles via den medfølgende fjernbetjening.

Anlægget har desuden mulighed for tilslutning til wifi, så du kan styre og overvåge anlægget via en app til din smartphone. Hvis der er særlige behov, kan der tilsluttes en aktiv befugtningsenhed.

CellarGuard

Klimaanlæg til vinrum og vinkældre



DC
INVERTER



Kølemiddel
R32



Energiklasse A++



TEMP Grænse
10°C



Luftrengøring



WI-FI
Indbygget



Udendørs enhed



Indendørs enhed



Befugter



Standard fjernbetjening



CellarGuard

Klimaanlæg til vinkældre og vinrum



DC
INVERTER



Kølemiddel
R32



Energiklasse A++



TEMP Grænse
10°C



Luftrengøring



Wi-Fi
Indbygget



Antracit grå

Produkt funktioner

- Fremragende arbejdsydelse ved indre grænsetemperatur på 10 °C
- iFeel -funktion på fjernbetjeningen
- Timer, automatisk genstart, filterrengøringsalarm og LED -display
- DC Inverter -teknologi

Klimaanlæg til vinkøle- R32					
Varenummer (Total inde - og udedel)		Kode	CG 09 Anlæg	CG 12 anlæg	
Indendørsenhed / Fordamper		Kode.	F-09W/G inddel	F-09W/G inddel	
Udendørsenhed / Kondenseringsaggregat		Kode.	N-09 W udedel	N-12 W udedel	
Befugter		Kode.	CG H18W befugter		
Optimal størrelse for vinrum		m ³	45-66	57/87	
Spændings - og strøminfo		V - Hz - amp	230V - 50Hz - 10amp		
Kølekapacitet	Køleeffekt	Nominel	W	2600	3500
	Effektforbrug	Nominel	W	1010	1540
	EER		W/W	3,47	3,42
	Befugter vandforbrug		l/h	1,4	1,80
Energiklasse		-	A++		
Effektforbrug i standby		W	0,5	0,5	
Luftmængde - Indendørs enhed		m ³ /h	580/500/300/230	850/760/570/480	
Støjniveau - Indendørsenhed		dB (A)	29/24	29/24	
Støjniveau - Udendørsenhed MAX		dB (A)	42	42	
Indendørsenhed	Dimensioner (LxDxH)	mm	850x291x203	972x302x224	
	Vægt	Kg	10	13	
Reguleringsmetode		-	EEV		
Udendørsenhed	Dimensioner (LxDxH)	mm	830x325x540		
	Vægt	Kg	30	40	
Kompressor		Mærke	Panasonic		
Befugter	Vandforbrug	l/h	1,4-1,8	1,4-1,8	
	Fugtighedsområde	%	45-95	45-95	
	Lydtryk	dB (A)	45	45	
	Dimensioner (LxDxH)	mm	300 x 230 x 600	300 x 230 x 600	
	Vægt	Kg	5	5	
Kølemiddels info	Type	-	R32	R32	
	Fyldning	Kg	0,78	0,93	
	Info på efterfyldning ved længere rørtræk	gr/m	20		
Kølerør info	Dimensioner	mm	Ø6,35/Ø9,52	Ø6,35-Ø12	
		tommer	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	
	Standard fyldning inkluderer	m rør	5	5	
	Maksimal tilladt kølerørs længde	m	20		
	Maksimal tilladt højdeforskel	m	10		
Driftsgrænser	Udendørs miljø	°C	+15 - 52		
	Indendørs miljø	°C	18-52		



KONTAKT INFO
VintageKeeping A/S
Vestre Langgade 43
8643 Ans By, Danmark

Tel: +45 86 87 05 00
mail@vintagekeeping.com
CVR: 26 06 94 24
https://www.vintagekeeping.dk/

