

Cebu

Vägghängd

Multisplit luft/luft

Kyleffekt 1,3-7,6 kW

Värmeeffekt 1,0-9,2 kW



Essén Company har nöjet att presentera Samsungs vägghängda inomhusdel Cebu. Denna mycket prisvärda inomhusdel är perfekt för det lilla kontoret eller en större lokal så som ett lager. Levereras med trådlös fjärrkontroll och har inbyggd Wi-Fi-modul så man kan kontrollera sitt aggregat från tex en smartphone.



Låg ljudnivå

Cebu har en ljudnivå från endast 19 dBA.



Styrning genom Wi-Fi

Du kan välja att styra ditt aggregat via Wi-Fi (inbyggt). Det är en perfekt lösning för att kunna hålla koll på ditt aggregat genom mobil, surfplatta eller dator.



AI (Artificial intelligence)

Känner av mönster och ställer in tex driftläge utifrån tidigare inställningar i likvärdiga förhållanden.



R32 Köldmedium

R32 är ett köldmedium med lägre miljöpåverkan.



Inomhusdel anpassad för bästa prestanda

Samsungs nya design är en förbättring av den tidigare Comfort-modell då man förbättrat fläkt, insug och utblås för att maximera prestandan.

SINGELSPILT INVERTER LUFT/LUFT

MODELL VÄgg Cebu		07	09	12	18	24	
KYL/VÄRMEEFFEKT ¹⁾							
Kyleffekt	kW	2,0 (1,3-3,0)	2,5 (1,3-3,5)	3,5 (0,9-4,0)	5,0 (1,6-6,7)	6,5 (1,4-7,6)	
Värmeeffekt	kW	2,2 (1,0-3,2)	3,2 (1,0-4,5)	3,5 (1,3-5,0)	6,0 (1,2-8,0)	7,4 (1,2-9,2)	
LUFTFLÖDE							
Högfart	m ³ /h	594	618	642			
ELEKTRISKA DATA ²⁾							
Effekförbrukning	W	30	30	30			
LJUDNIVÅ ³⁾							
Inomhusdel	Låg/Mellan/Högfart	dBA	19/-/36	19/-/37	19/-/38	25/-/41	26/-/45
DIMENSIONER							
Inomhusdel	Bredd/Djup/Höjd	mm	820/215/299	820/215/299	820/215/299	1055/215/299	1055/215/299
VIKT							
Inomhusdel	Utan emb	kg	9	9	9	13	13
KÖLDMEDIERÖR							
Vätskeledning	tum	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	
Sugledning	tum	3/8	3/8	3/8	1/2	5/8	
AVSEDD FÖR KÖLDMEDIUM R32							
Inomhusdel	kvävgasfylld	
Reservation för eventuella ändringar							

1) Kylkapacitet angiven vid: Inomhus +27°C/+19°C - Omgivande utomhustemperatur +35°C/+24°C (torr/våt bulb).

Värme kapaciteten angiven vid: Inomhus +20°C/+15°C - Omgivande utomhustemperatur +7°C/+6°C (torr/våt bulb).

2) All yttre elanslutning och avsäkring måste vara utförd enligt lokala föreskrifter.

3) Ljudnivån är uppmätt 1,5 meter från aggregatet.