

SAMSUNG

Essén Company

Console Golvstående

VRF luft/luft

Kyleffekt 2,2-5,6 kW

Värmeeffekt 2,5-6,3 kW

Essén Company har nöjet att presentera Samsungs golvmodell Console. Den smala och elegant inomhusdel är perfekt för små eller större lokaler där det är brist på utrymme. Aggregatet har utblås både upptill och nedtill.



Låg ljudnivå

Ljudnivå från endast 30 dBA.



Styrning genom Wi-Fi

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



R410 Köldmedium

Innehåller R410A.

Essén Company AB

www.essencompany.com
info@essencompany.com

Tel: 08-742 04 40

Upp till 256 inomhusdelar Luft/luft

Serie DVM S Console

MODELL Console Inomhusdel			022	028	036	045	056
KYL/VÄRMEEFFEKT ¹⁾							
Kyleffekt	Nominell	kW	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6
Värmeeffekt	Nominell	kW	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3
LUFTFLÖDE							
Högfart		m ³ /h	378	420	510	678	780
EFFEKTFÖRBRUKNING							
		W	16	30	35	36	62
LJUDNIVÅ ²⁾							
Inomhusdel	Lågfart	dBA	30	34	34	36	37
	Mellanfart	dBA	32	36	37	39	40
	Högfart	dBA	34	38	39	42	43
DIMENSIONER							
Inomhusdel	Bredd	mm	720	720	720	720	720
	Djup	mm	199	199	199	199	199
	Höjd	mm	620	620	620	620	620
VIKT							
Inomhusdel	Utan emb	kg	16	16	16	16	16
STANDARDUTRUSTNING							
Expansionsventil, inbyggd			•	•	•	•	•
Filter tvättbara, elektrostatfilter, kolfilter			•	•	•	•	•
Fjärrkontroll, trådlös			•	•	•	•	•
Flare-anslutningar med kranar			•	•	•	•	•
Fläkt, 3 hastigheter			•	•	•	•	•
Luftriktare, automatisk			•	•	•	•	•
TILLVAL (Ej monterad)							
Fjärrkontroll, trådbunden			•	•	•	•	•
Kondensvattenpump			•	•	•	•	•
Kretskort för extern reglering			•	•	•	•	•
Rumsensor, extern			•	•	•	•	•
KÖLDMEDIERÖR							
Vätskeledning	tum		1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
Sugledning	tum		1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
Kondensavlopp	mm		18 ID	18 ID	18 ID	18 ID	18 ID
AVSEDD FÖR KÖLDMEDIUM R410A							
Inomhusdel	kvävgasfylld		•	•	•	•	•
Reservation för eventuella ändringar							

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

Värmekapaciteten angiven vid: Inomhus +20°C/+12°C - Omgivande utomhustemperatur +7°C/+6°C (torr/våt bulb).

2) Ljudnivån är uppmätt 1 meter från aggregatet.