

Inventus kylskåp och frysar



PORKKA



Stor, lättläst digital skärm, enkel att använda med en inbyggd mikroprocessorstyrd enhet.



Helgjutna, tippfria hyllstöd för ökad flexibilitet, enkel och smidig rengöring och desinficering.



Enkelt utbytbara magnetiska dörrpackningar.



PUR-isolering max. 100 mm.



Konvex golvplatta med rundade hörn för att undvika smutsfällor och gör att spill blir lätt att torka upp.





Kommersiella skåp

Inventus kommersiella kylskåp och frysar

Porkkas nya sortiment av ultraenergieffektiva kommersiella kylskåp och frysar för användning i professionella kök samt matlagings- och förvaringsutrymmen.

Vi tänker alltid på våra kunder och miljön, och vår design är utformad med utökad isolering och de mest effektiva komponenterna som finns tillgängliga på marknaden. Detta har gjort det möjligt för oss att utveckla ett sortiment av skåp som är bland de mest förmånliga att använda i världen idag.

Med det senaste energieffektiva kolväteköldmediet R290 kan våra skåp fungera i omgivningstemperaturer på upp till +43 °C. Skåpen kan levereras med ben, eller som tillval, även med hjul om så önskas. Dessutom levereras skåpen med dörrpackningar som enkelt kan bytas ut och fyra nivåer av hyllor i rostfritt stål. Hyllorna kan placeras på våra tippfria formpressade hyllstöd vilka är designade för minska att risken för spill.

Vi har gjort vårt yttersta när vi utvecklat denna serie av skåp så att höga hygienivåer kan upprätthållas på de platser där skåpet ska nyttjas. Detta har uppnåtts genom rundade hörn och en konvex sammanhållen golvplatta samt våra formpressade och integrerade hyllstöd med avsikt att undvika smutsfällor och göra skåpen lätta att djuprengöra.

C7- och F7-modellerna är gjorda för GN 2/1-hyllor, -korgar eller -käril med ett djup på 530 (b) x 650 (d) mm eller 2 x tråg av halv storlek 530 (b) x 325 (d) mm medan C8 och F8 passar för GN 2/1 i bredden 650 (b) x 530 (d) mm.

De interna och externa ytorna är tillverkade i rostfritt stål (AISI 304).

Funktioner

- Digital temperaturskärm med inbyggd mikroprocessorstyrenhet
- Skydd för tangentbordsmanipulation
- Registrering av högsta och lägsta temperatur
- Optiskt larm för hög/låg temperatur
- Larm för öppen dörr
- Larm vid fel på temperatursond
- Information/larm om kondensorrensning
- TTL-Mod Bus kommunikationsport (RS 485 med valbar omväxlare)
- Ytskikten tillverkas i rostfritt stål (AISI 304).
- Inre ytskikt i rostfri stål (AISI 304)
- Isolering med CFC/HCFC-fri polyuretan med hög densitet
- 4 st. trådhyllor i rostfritt stål som kan justeras i steg om 56 mm
- Dörren är utrustad med lås, magnetisk packning tåliga fjädergångjärn, står öppen i 90° och är självstängande
- Effektivt kondenserande konstruktion med luftfilter
- Effektivt, miljövänligt, energibesparande, hermetiskt luftkylt, CFC/HCFC-fritt och med köldmediet R290
- Ben i rostfritt stål, justerbara i höjdlängd från 130 mm till 205 mm
- Strömförsörjning 230 V/50 Hz

För tillbehör, se tillbehörslista





Kommersiella skåp

Inventus kommersiella kyl- och frysskåp



Inventus 6



Inventus 7



Inventus 8

R290		Centralkylning CC		Centralkylning CC-CO2 R744	
Modell	SEK	Modell	SEK	Modell	SEK
C6	31 200:-	C6 CC	29 800:-	C6 CC-CO2	32 300:-
F6	34 000:-	F6 CC	31 200:-	F6 CC-CO2	34 500:-
C7	32 300:-	C7 CC	30 800:-	C7 CC-CO2	33 300:-
F7	36 100:-	F7 CC	34 400:-	F7 CC-CO2	36 600:-
C8	32 300:-	C8 CC	30 800:-	C8 CC-CO2	33 300:-
F8	36 100:-	F8 CC	34 400:-	F8 CC-CO2	36 600:-
CX7	39 200:-				
FX7	41 700:-				



Kommersiella skåp

Inventus kommersiella kyl- och frysskåp

			C6	F6	C7	F7	C8	F8	CX7	FX7
Energiklass			B	B	B	B	A	B	A	A
Strömförbrukning (kWh/d)			0,899	2,896	1,118	2,855	0,937	3,184	0,789	2,101
Strömförbrukning (kWh/år)			328	1057	408	1042	342	1162	288	767
Elkostnad SEK / år (1,2 SEK / kWh)			394	1268	490	1250	410	1395	346	920
Ytermått	Bredd	mm	600	600	730	730	850	850	730	730
	Djup	mm	760	760	870	870	750	750	870	870
Standardben	Höjd	mm	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Korta ben	Höjd	mm	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050
Hjul	Höjd	mm	2070	2070	2070	2070	2070	2070	2070	2070
Innermått	Bredd	mm	404	404	534	534	654	654	534	534
	Djup	mm	610	610	675	675	555	555	675	675
	Höjd	mm	1485	1485	1485	1485	1485	1485	1485	1485
Volym	Brutto	l	421	421	609	609	619	619	609	609
Volym	Netto	l	331	331	489	489	491	491	489	489
Vikt	Brutto	kg	142	142	162	162	162	162	162	162
	Netto	kg	132	132	152	152	152	152	152	152
Hyllor i rostfritt stål (4 st)	Bredd	mm	400	400	530	530	650	650	530	530
	Djup	mm	600	600	650	650	530	530	650	650
Omgivningstemperatur		°C	+16...+43	+16...+43	+16...+43	+16...+43	+16...+43	+16...+43	+16...+43	+16...+43
Driftstemperatur		°C	+1...+12	-26...-15	+1...+12	-26...-15	+1...+12	-26...-15	+1...+12	-26...-15
Anslutningseffekt		kW	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,5
Köldmedium	R290	g	115	83	110	90	110	90	110	90
Säkring	Långsam	A	10	10	10	10	10	10	10	10
Spänning		V	230/50 Hz	230/50 Hz	230/50 Hz	230/50 Hz	230/50 Hz	230/50 Hz	230/50 Hz	230/50 Hz
Avfrost 1. Luft 2. Het gas			2	2	2	2	2	2	2	2
CENTRALKYLNING CC OCH CC-CO2*			C 6 CC	F 6 CC	C 7 CC	F 7 CC	C 8 CC	F 8 CC		
Kyleffekt		kW	0,5 (-10°C)	0,5 (-30°C)	0,5 (-10°C)	0,5 (-30°C)	0,5 (-10°C)	0,5 (-30°C)		
Anslutningseffekt		kW	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,5		
Avfrost 1. Luft 2. Het gas 3. Electric			3	3	3	3	3	3		

Inventus kyl- och frysskåp är bland de mest effektiva produkter som finns i världen idag. Den angivna energiklassen är enligt betyget i www.topten.eu. För att bekräfta våra elförbrukningssiffror besök www.topten.eu.

Alla data ges enligt prEN 16825. Klimatklass 4 (30° C/55 % RH).

*CC-CO2:

- Enligt standard Inventus-skåp för centrala kylsystem, men med fabriksinstallerad särskild förångare för R744 (Max arbets-/testtryck 55 bar).
- Fabriksinstallerade elektriska avfrostningsvärmare (F-modeller)
- **Elskåp/styrenhet:**

Styrenhet, expansionsventil och säkerhetsventil ingår inte i leveransen.

Obs: En standard Porkka-styrenhet kan inte användas med elektroniska expansionsventiler!

Centralkylning CC - R404a kommer att förbjudas för nysinstallationer från år 2020. R404a kan direkt ersättas med R440, R449 eller R452.



Inventus F7

