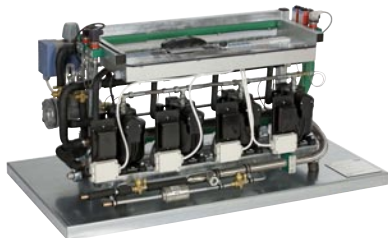


PASSAD



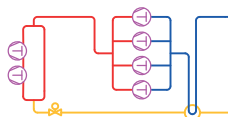
PASSAD

PASSAD är ett kylaggregat för direktexpansion på förångarsidan och med luftkyld gaskylare (AC) eller vätskekyld gaskylare (LC). PASSADS användningsområden är för luftkonditionering (HT) exempelvis i små datarum, kylrum, kylskåp och mindre kyldiskar (MT) eller i frysrum/frys-skåp (LT). Aggregatet är helt färdigt med inbyggd kontrollpanel och elutrustning.

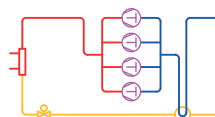
Optioner

- Förångare, • Expansionsventiler, • Styrsystem för rumsstyrning.

FLÖDESSCHEMA



PASSAD LC



PASSAD AC

	PASSAD HT AC/LC		PASSAD MT AC/LC		PASSAD LT AC/LC	
	R744		R744		R744	
Köldmedium	R744		R744		R744	
Kyleffekt (kW)	1.57–5.8	1.97–7.8	0.88–3.5	1.15–4.6	0.37–1.48	0.48–1.92
Design temperature (°C)	+5/+35	+5/+20	-10/+35	-10/+20	-30/+35	-30/+20
Kompressor (antal)	4		4		4	
Mått L x W x H (mm)	1300 x 700 x 780		1300 x 700 x 780		1300 x 700 x 780	
Vikt (kg)	200		200		200	

- Volt & HZ: 400/3/50
- Rekommenderad säkring: 16A

Vi förbehåller oss rätten till ändringar. Kyleffekter angivna efter dimensionerande temperatur enligt tabell. Vissa effekter är preliminära och måste beräknas efter aktuellt driftfall då omgivande temperatur och vattentemperatur påverkar effektangivelsen.