

CLIMAPAC

J REF-DX

Precisionskylaggregat

6 - 18 kW

Precisionskylaggregat för datarum,
Utomhusplacerad kondensator för
direktexpansion eller kylmedel.

Självbärande hölje av galvaniserat
och pulverlackerad stålplåt
Uppåt / neråt / framåtblåsande
Centrifugalfläktar.

R407c



pGD display

 **Galletti**
G R O U P

Inomhusmontage

HiRef[®]

Precisionskylaggregat med extern kondensor (DX / vätska)

JREF - JW°C (vätskekyld)		0060	0080	0100	0110	0130	0160	0190
Kyleffekt Kbin 15°C	kW	6,6	8,5	10,7	12,2	14,2	18,0	20,9
Tillförd effekt	kW	1,25	1,61	1,92	2,21	2,77	3,46	4,07
Kyleffekt Kmin 40°C ¹	kW	5,7	7,2	9,0	10,3	12,0	14,9	17,6
Tillförd effekt	kW	1,65	2,17	2,60	2,99	3,70	4,63	5,35
Tillg.statiskt tryck med HP-fläkt	Pa	200	190	220	205	185	108	118
Kylmedelkylare SVHN		7/7	13/9	13/9	13/9	20/4	20/4	23/2
Ljudnivå (10m frittält)	db(A)	40	41	41	41	43	43	45
Bredd	mm	1294		1057		1294		1853
Djup vertikal/horisontal	mm	600/363		500/305		600/363		600/363
Höjd vertikal/horisontal	mm	763/560		600/460		763/560		763/560
Vikt	kg	16		25		37		42
JREF - JA°C (Luftkyld)		0060	0080	0100	0110	0130	0160	0190
Kyleffekt ¹	kW	5,9	7,7	9,3	10,6	12,6	15,6	18,2
Tillförd effekt	kW	1,5	1,9	2,3	2,6	3,2	4,1	4,7
Tillg.statiskt tryck med HP-fläkt	Pa	244	217	253	253	250	108	118
Antal kompressor	scroll			1				1
Driftström nominell / komp	A	2,9	3,7	4,5	5,1	6,2	8,0	8,7
Startström / komp	A	24	32	40	46	50	66	74
Kondensor SVHN		12/8	19/0	19/0	19/0	28/5	28/5	SHLN50D
Ljudnivå (10m frittält)	db(A)	41	43	43	43	45	45	50
Bredd	mm	1057		1294		1853		1895
Djup vertikal/horisontal	mm	500/305		600/363		600/363		810/470
Höjd vertikal/horisontal	mm	600/460		763/560		763/560	1070/560	1070/830
Vikt	kg	25		33		48		94
JREF - JA°C / JW°C		0060	0080	0100	0110	0130	0160	0190
Antal fläktar		1		2				
Luftflöde	m³/h	1785	2150	3530	3530	3470	3470	4990
Effekt fläktmotor /st	W	173	282		282		334	
Total yta filter	m²	2,2		3,6			5,0	
Ljudnivå	db(A)	46	48	48	49	51	52	53
Bredd	mm	600		900			1200	
Djup	mm	449		449			449	
Höjd	mm	1850 - JA°C 1875 - JW°C						
Driftsvikt JW°C	kg	162	169	207	232	265	273	285
Driftsvikt JA°C	kg	150	157	195	210	230	245	255
Tillbehör								
Elvärme Effekt	kW	1 x 1,6		2 x 1,6			2 x 1,6	
Max Befuktningkapacitet	kg/h	2		3			3	
Effekt	kW	1,5		2,25			2,25	
Värmebatteri 45 / 40°C								
Kapacitet	kW	4,1	4,9	7,4	7,9	8,6	11,8	12,6

ver 2.0

Utrustning Standard

* = -U- uppåtblåsande , -D- neråtblåsande , -X- framåtblåsande

Luftfilter EU4 klass std, EU 5 kräver HP fläkt

Aluminium lamellbatteri

Scroll kompressor

µAC microprocessor

Kapaciteter är angivna vid:

Rumstemp 24°C , 50%RH

Omgivande utetemperatur 27°C

¹ Mix temp 30% etylenglykol + större förångare

Tillgängligt statiskt tryck 20 Pa med standardfläkt

Angivna ljudtryck avser "2m frittält" , fläkt högsta hastighet , nedåtblåsande , std fläkt (20Pa)

Tillbehör

2-vägsreglerventil

Befuktare

Justerbart stativ

Luftkyld kondensor

Plenum i olika varianter

Microprocessor CAREL pCO med svensk text

Larmer : filter , vattenläckage mm

Elvärmebatteri

Värmebatteri med 3-vägsventil

pLAN network

Friskluftsanslutning

CLIMAPAC

Box 4042
390 04 Kalmar
Rigavägen 3
393 54 Kalmar

☎ 0480-698 00
☎ 0480-698 50
info@climapac.com