



Dubbelblåsande **NTA**-förångarna är optimerade för direktexpansion med **R744 / CO₂** och 80 bars utförande.

De är konstruerade för enkel installation, lätt underhåll och rengöring. Höljet är av återvinningsbar **ABS** plast och säkerställer hög **kvalitet** och **tålighet** vid höga och låga temperaturer samt även mot mekanisk påverkan. Det är försett med gångjärn för att ge god åtkomlighet till kylarens insida samt att göra det enkelt att demontera. Lågt luftflöde med reducerad lufthastighet ger komfortabel och tyst miljö.

FLÄKTMOTOR

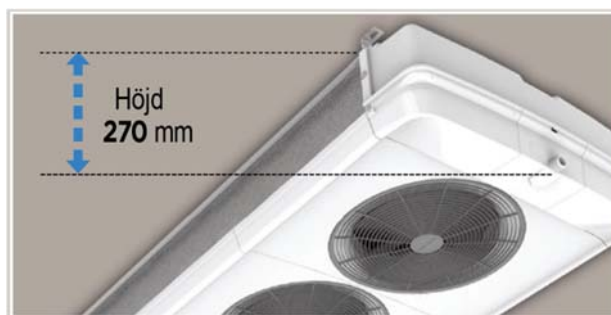
Samtliga modeller har permanentmagnets effektiva **EC-motorer**, Ø 350 mm, 230/1/50Hz, IP 54 klass B med inbyggt elektroniskt termiskt motorskydd.

VÄRMEVÄXLARE

Tillverkad av veckade **aluminiumlameller** med **6,35 mm lamelldelning** samt invändigt ytförstorade **kopparrör**. Fördelare av Venturityp. Serien är Euroventklassad och effekterna som är angivna uppfyller den europeiska standarden EN328.



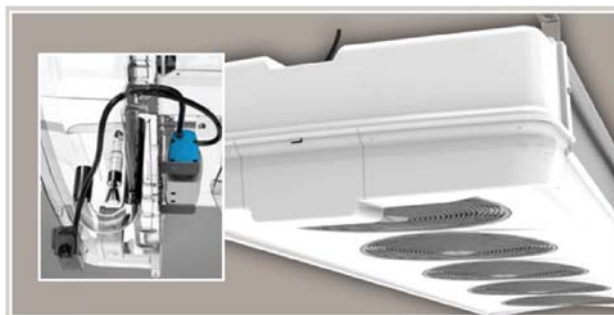
Vrid galleret ¼ varv för demontering och lätt rengöring.



Kompakta mått samt horisontell kondensdränering.



Enkel åtkomst till komponenter via hölje med gångjärn.



Kondensvattenpump som tillval.

Tekniska data

Lamelldelning 6,35 mm

Storlek		0	1	2	3	
Modell NTA C ...L EC, 6P						
SC1	Q₂	kw	1,69	3,28	4,9	6,12
SC2	Q₂	kw	1,18	2,3	3,43	4,27
Ljudtrycksnivå		dB(A)	38	38	41	41
Luftomsättning		m³/h	1700	1500	3250	3120
Kastlängd		m	2 x 15	2 x 13	2 x 14	2 x 13
Driftström		A	0,6	0,6	1	1
Elförbrukning		W	120	120	230	230

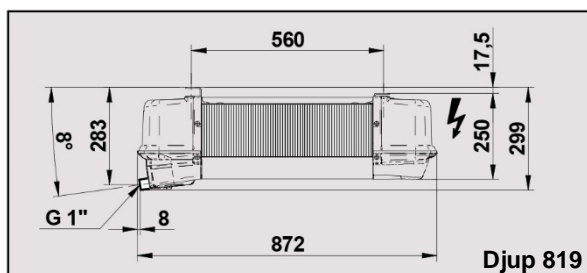
Kyleffekterna gäller vid SC1 = rumstemperatur 0°C, dT 10 K, R744, 80 bar. Ljudtrycksnivå gäller vid 4m.

Modell NTA C ... L EC, 8P						
SC1	Q₂	kw	1,36	2,51	3,86	4,74
SC2	Q₂	kw	0,95	1,77	2,71	3,31
Ljudtrycksnivå		dB(A)	29	29	32	32
Luftomsättning		m³/h	1170	1020	2230	2130
Kastlängd		m	2 x 11	2 x 10	2 x 10	2 x 10
Driftström		A	0,5	0,5	1	1
Elförbrukning		W	70	70	150	150

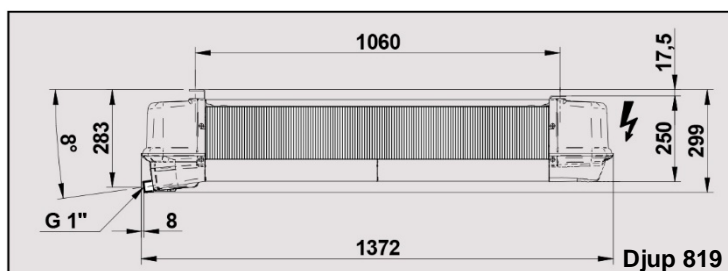
Kyleffekterna gäller vid SC2 = rumstemperatur -8°C, dT 8 K, R744, 80 bar. Ljudtrycksnivå gäller vid 4m.

Gemensamma Data					
Fläktar	antal	1		2	
Batteriyta	m ²	3,5	8,9	10,6	14,2
Rörvolym	dm ³	0,8	2,1	2,5	3,3
Vikt	kg	19	23	33	36
Röranslutning	In x Ut	3/8 x 3/8	1/2 x 5/8		
Dräneringsanslutning		1"			
Mått mm	Bredd	872		1372	
	Infästning 752 x	560		1060	
	Höjd x Djup	299 x 819			

Dimensioner



NTA ... 0-1



NTA ... 2-3

Vi förbehåller oss rätten att utan avisering ändra och korrigera uppgifter i broschyren.

Tpi Klimatimport AB, Runstensvägen 5, 175 61 Järfälla, Tel 08-445 77 90
info@tpiab.com www.tpiab.com

2019-11-05