

KODFÖRKLARING

VÄRMEBATTERI TYP CD

TYP	CD	-	G	A	-	1400	-	1000	-	3	-	20	-	12	-	X	-	R6	-	AB	-	AB	
VÄRMEBATTERI																							
G = GEJDANSLUTNING																							
F = FLÄNSANSLUTNING																							
I = I AGGREGAT																							
TYP A = ÖPPNA GAVLAR																							
TYP B = TÄCKTA GAVLAR (UTANFÖR ANSLUTNINGSMÅTT)																							
TYP C = TÄCKTA GAVLAR (INNANFÖR ANSLUTNINGSMÅTT)																							
F OCH G = ANSLUTNINGSMÅTT KANALBREDD MM **																							
I = INBYGGNADSBREDD MM ***																							
F OCH G = ANSLUTNINGSMÅTT KANALHÖJD MM **																							
I = INBYGGNADSHÖJD MM ***																							
ANTAL RÖRRADER																							
LAMELLEDELNING X 10 MM																							
ANTAL KRETSAR																							
X = ANSLUTNINGSSIDA 1 = HÖGER 2 = VÄNSTER																							
RÖRGEOMETRI																							
MATERIALSPECIFIKATION																							

- * Exempel: CD-GA-1400-1000-3-20-12-X-R6-AB-AB
- ** Anslutningsmått anpassas till önskade kanalmått
- *** Angivna mått avser inbyggnadsmått i aggregatet

DIMENSIONERING

För beräkning krävs att dessa uppgifter lämnas:

ANSLUTNINGSMÅTT

- Enligt dina önskemål

LUFTSIDA

- Luftflöde
- Ingående lufttemperatur
- Utgående lufttemperatur eller värmeeffekt

VÄTSKESIDA

- Typ av köldmedium
- Ingående kondenseringstemperatur
- Utgående vätsketemperatur eller vätskeflöde

BERÄKNA SJÄLV

Du kan dimensionera dessa batterier på två sätt.

1. Kontakta en av Aircoils säljare
aircoil.se/kontakt eller
2. Använd vårt eget beräkningsprogram
AC MasterSelection som du hittar för gratis
beställning på aircoil.se/berakningsprogram

