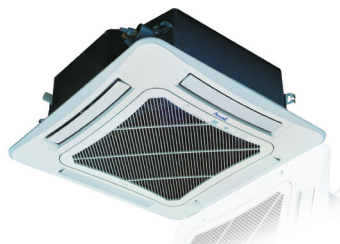


# CADE DC INVERTER CASSETTEMODELLEN

4 modellen warmtepomp  
2,4 tot 18,5 kW

CADE 30-60 DCI



## KENMERKEN:

- 4 gemotoriseerde uitblaaslamellen
- DC Inverter technologie
- Sine wave compressor technologie
- ontworpen voor montage in een verlaagd systeemplafond
- verse buitenlucht aansluitmogelijkheid
- energiezuinig: energieklassen A
- koelen tot -15°C buitenluchttemperatuur
- verwarmen tot -15°C buitenluchttemperatuur

GC 24-30 DCI



GC 36 DCI



GC 48-60 DCI



Infrarood afstandsbediening RC8A

Standaard



Eenvoudige wandthermostaat RCW 3

Standaard

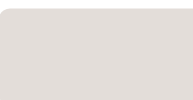


Geavanceerde wandthermostaat RCW 4

7ACEL1212

# CASSETTEMODELLEN 900X900

## CADE DCI



**NIEUW**

Model		CADE 30 DCI	CADE 36 DCI	CADE 48 DCI	CADE 60 DCI
<b>Koelvermogen</b>	kW	8,3 (2,6 - 9,2)	10,0 (3,2 - 11,5)	14,0 (6,0 - 14,8)	16,0 (7,4 - 16,5)
Opgenomen vermogen	kW	2,67	3,20	4,60	5,70
SEER / Energielabel		5,1 / A	5,1 / A	5,1 / A	5,1 / A
Werkingsgebied	°C		-15°/48° Droge bol		
<b>Verwarmingsvermogen</b>	kW	9,2 (2,4 - 9,9)	12,0 (2,9 - 14,5)	16,0 (5,2 - 18,0)	16,5 (6,2 - 18,5)
Opgenomen vermogen	kW	2,57	3,50	4,50	4,60
SCOP / Energielabel		3,8 / A	3,8 / A	3,8 / A	3,8 / A
Werkingsgebied	°C		-15°/24° Droge bol		
Verwarmingsvermogen bij -10°C	kW	5,6	8,3	10,3	10,6
Verwarmingsvermogen bij -15°C	kW	5,2	7,5	9,2	9,8
<b>BINNENUNIT</b>		<b>CADE 30 DCI</b>	<b>CADE 36 DCI</b>	<b>CADE 48 DCI</b>	<b>CADE 60 DCI</b>
Luchtdebiet (lt/mt/ht)	m³/uur	1200/1400/1500	1500/1570/1660	2000/2100/2200	1500/1570/1660
Geluidsdruk op 1 m (lt/mt/ht)	dB(A)	48/51/53	48/51/53	48/51/53	48/51/53
Geluidsvermogen (lt/mt/ht)	dB(A)	58/61/63	58/61/63	58/61/63	58/61/63
Ontvochtiging	l/uur	3	3,8	4,5	5
Gewicht	kg	31	31	43	43
Inbouwmaten (BxDxH)	mm	840x840x320	840x840x320	910x910x293	910x910x293
Roostermaten (BxDxH)	mm	952x952x60	952x952x60	1040x1040x65	1040x1040x65
<b>Bestelcode rooster</b>		<b>7ACVF0555</b>	<b>7ACVF0555</b>	<b>7ACVF0556</b>	<b>7ACVF0556</b>
<b>Bestelcode</b>		<b>7SP042222</b>	<b>7SP042221</b>	<b>7SP042220</b>	<b>7SP042219</b>
<b>BUITENUNIT</b>		<b>GC 30 DCI</b>	<b>GC 36 DCI</b>	<b>GC 48 DCI</b>	<b>GC 60 DCI</b>
Luchtdebiet	m³/uur	4000	5300	7200	7200
Geluidsdruk op 1 m	dB(A)	58	63	61	63
Geluidsvermogen	dB(A)	65	70	71	73
Type compressor		DCI Twin Rotatief	DCI Twin Rotatief	DCI Twin Rotatief	DCI Twin Rotatief
Gewicht	kg	71	92	111	124
Afmetingen (LxBxH)	mm	980x427x790	1107x440x1100	1085x427x1365	1085x427x1365
<b>Bestelcode</b>		<b>7SP062808</b>	<b>7SP062809</b>	-	-
<b>Bestelcode</b>		-	-	<b>7SP062811</b>	<b>7SP062793</b>
<b>Verbinding tussen binnen- en buitenunit</b>					
<b>Voeding 1~230V</b>					
Voeding aansluiten op		Binnen- & Buitenunit	Binnen- & Buitenunit		
Elektrische bedrading	mm²	3x1,5 - 3x4,0	3x1,5 - 3x4,0		
Aanbevolen afzekerwaarde (traag)	A	10-25	10-32		
Verbinding binnen / buiten	mm²	2x0,75	2x0,75		
<b>Voeding 3N~400V</b>					
Voeding aansluiten op				Binnen- & Buitenunit	Binnen- & Buitenunit
Elektrische bedrading	mm²			3x1,5 - 5x4,0	3x1,5 - 5x4,0
Aanbevolen afzekerwaarde (traag)	A			10-25	10-25
Verbinding binnen / buiten	mm²			2x0,75	2x0,75
<b>Koelleidingen</b>					
Max. lengte	m	30	30	50	50
Max. hoogteverschil	m	15	15	30	30
Diameter zuiggasleiding	Inch	5/8	5/8	5/8	3/4
Diameter vloeistofleiding	Inch	3/8	3/8	3/8	3/8