



Overzicht ijswatersystemen

Luchtkoeld: Eurovent-gecertificeerd tot 600 kW
 Waterkoeld: Eurovent-gecertificeerd tot 1500 kW
 Nominale koelpacten gebaseerd op Eurovent-
 Verdamper 12C/7C - omgevings temperatuur: 35°C
 Nominale verwarmingspacten gebaseerd op Eurovent-
 omslagverhouding: Omgevings temperatuur:
 7°CDB/6°CWB - condensor: 48°C/45°C

Daikin Europe NV neemt deel aan het Eurovent-certificatieprogramma voor airconditioners (A/C), koeltoestelsystemen (LPT) en verbroekvoorzieningen (FC) die certificatiegegevens van geïntegreerde modellen zijn te vinden in de Eurovent-lijst.



Type	Compr.	Koelm.	Modus	Referentie	Packshot	0	17,5	200	500	1000	2000 kW
SWING	R-410A	❄️	EWQ005-007ACV3								
			EWYQ005-007ACV3								
SCROLL	R-407C	❄️	EUWAC5-10FZW								
		❄️	EUWA*5-24KAZW EUWA30-35HZW								
		❄️	EUWY*5-24KAZW								
R-410A	❄️	EWQ080-260DAYN									
	❄️	EWYQ080-250DAYN									
A/C	SCHROEF	❄️	EWAD120-600MBYNN								
		❄️	EWAD190-600AJYNN								
		❄️	EWAD260-650AJYNN/A								
		❄️	EWAD210-500AJYNN/Q								
		❄️	EWAD200-600AJYNN/H								
		❄️	EWAD120-600MBYNN								
R-134a	❄️	EWYD260-380AJYNN									
	❄️	EWAD650-C18BJYNN									
	❄️	EWAD650-C21BJYNN/A									
	❄️	EWAD550-C12BJYNN/Q									
R-407C	❄️	EWAD600-C10BJYNN/Z									
	❄️	EWAP110-540MBYNN									
	❄️	EWTP110-540MBYNN									
	❄️	EWAP800-C18AJYNN									
R-407C	❄️	EWAP850-C18AJYNN/A									
	❄️	ERAP110-170MBYNN									
W/C	SCROLL	❄️	EWWP014-065KAW1N								
		❄️	EWWP090-195KAW1								
	R-134a	❄️	EWWD120-540MBYNN								
		❄️	EWWD170-600DJYNN								
		❄️	EWWD190-650DJYNN/A								
		❄️	EWWD340-C19CJYNN								
R-410A	❄️	EWWD380-C11BJYNN									
	❄️	EWWD380-C11BJYNN									
R-410A	❄️	EWWD380-C11BJYNN									
	❄️	EWWD380-C11BJYNN									
R-410A	❄️	EWWD380-C11BJYNN									
	❄️	EWWD380-C11BJYNN									
R/C	SCROLL	❄️	EWLP012-65KAW1N								
		❄️	EWLD120-540MBYNN								

- A/C = Luchtkoeld
- W/C = Waterkoeld
- R/C = Condensor op afstand
- RE = Verdampers op afstand
- ❄️ = Enkel koelen
- ❄️ = Enkel verwarmen
- ❄️ = Warmtepomp
- ❄️ = Warmterugwinning
- 🔴 = Verwarmen
- 🔵 = Koelen
- Optie-combinatie & uitzonderingen:
 JA Hogedrukmateriaal
 JQ Unit met standaardrendement, extra laag geluidsniveau
 JH Unit voor hoge omgevings temperatuur
 JZ Unit met hoog rendement, extra laag geluidsniveau

