

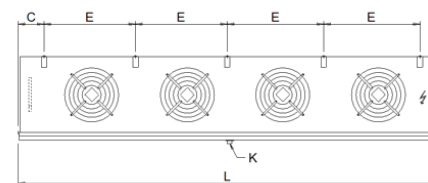
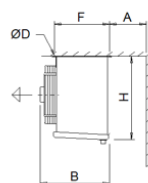
LAMELLATÁVOLSÁG 7 MM

GÜNTNER KESKENY MENNYEZETI ELPÁROLOGTATÓK GASC

Típus	Névleges teljesítmény SC1 (R449A közepes)	Névleges teljesítmény SC2(R449A közepes)	Levegő térfogatárama	Hőcserélő felület	Méreték (H Sz M)	Súly	Cső belső űrtartalma	Frekv.	Motor techn.
GASC RX 031.1/1WN/FFA7E.TNNN	2,7 kW	2,2 kW	1639 m ³ /h	9.5 m ²	964x580x337 mm	19 kg	2.0 l	50 Hz	AC

SC1 = Δt (8K) t_o = -8°C

SC2 = Δt (7K) t_o = -25°C



LAMELLATÁVOLSÁG 7 MM

GÜNTNER FALI / MENNYEZETI ELPÁROLOGTATÓK GACC

Típus	Névleges teljesítmény SC1 (R449A közepes)	Névleges teljesítmény SC2(R449A közepes)	Levegő térfogatárama	Hőcserélő felület	Méreték (H Sz M)	Súly	Cső belső űrtartalma	Frekv.	Motor techn.
GACC RX 031.1/2WN/HHA7E.TNNN	5,8 kW	4,6 kW	3000 m ³ /h	21.2 m ²	1212x430x455 mm	36 kg	7.1 l	50 Hz	AC
GACC RX 031.1/3WN/FHA7E.TNNN	7,4 kW	6,0 kW	4724 m ³ /h	23.8 m ²	1672x430x455 mm	45 kg	7.8 l	50 Hz	AC
GACC RX 040.1/2WN/HJA7E.TNNN	10,9 kW	8,5 kW	6125 m ³ /h	39.2 m ²	1686x560x565 mm	64 kg	13.2 l	50 Hz	AC
GACC RX 040.1/3WN/FJA7E.TNNN	13,6 kW	10,6 kW	9644 m ³ /h	44.1 m ²	2366x560x565 mm	78 kg	14.6 l	50 Hz	AC
GACC RX 040.1/3WN/HJA7E.TNNN	17,3 kW	13,8 kW	9187 m ³ /h	58.7 m ²	2366x560x565 mm	89 kg	19.2 l	50 Hz	AC
GACC RX 040.1/4WN/FJA7E.TNNN	17,9 kW	13,7 kW	12859 m ³ /h	58.7 m ²	3046x560x565 mm	101 kg	19.5 l	50 Hz	AC
GACC RX 040.1/4WN/HJA7E.UNNN	21,8 kW	16,9 kW	12250 m ³ /h	78.3 m ²	3046x560x565 mm	118 kg	25.7 l	50 Hz	AC
GACC RX 050.2/2SN/HNA7E.TNNN	24,3 kW	19,5 kW	13317 m ³ /h	80.6 m ²	2377x623x755 mm	128 kg	27.0 l	50 Hz	AC
GACC RX 050.2/2SN/JNA7E.TNNN	26,7 kW	21,2 kW	12960 m ³ /h	100.8 m ²	2377x623x755 mm	145 kg	33.9 l	50 Hz	AC

SC1 = Δt (8K) t_o = -8°C

SC2 = Δt (7K) t_o = -25°C