

Viilennys



A+++ → D

Lämmitys



A+++ → D



Ilmalämpöpumppu Bosch Climate Class 610i

	Yksikkö	Climate Class 610i 5kW	Climate Class 610i 6,5kW
Teho			
Energialuokka lämmitys/jäähdytys		A++ / A++	A++ / A++
Lämmitysteho min/max	kW	0,9 - 5,0	0,9 - 6,5
Jäähdytysteho min/max	kW	0,9 - 3,0	0,9 - 4,2
Ottoteho lämmitys (min/max)	kW	0,15 - 1,7	0,17 - 1,18
Ottoteho jäähdytys (min/max)	kW	0,17 - 0,71	0,15 - 1,95
Vuosihyötysuhde, lämmitys (SCOP)		4,6	4,6
Vuosihyötysuhde, jäähdytys (SEER)		7,2	7,4
Lämpökerroin/Lämmitysteho -7°C ³⁾	COP / kW	2,96 / 3,37	2,70 / 3,99
Lämpökerroin/Lämmitysteho -15°C ³⁾	COP / kW	2,54 / 2,57	2,45 / 3,42
Lämpökerroin/Lämmitysteho -20°C ³⁾	COP / kW	2,15 / 2,28	2,22 / 2,88
Lämpökerroin/Lämmitysteho -25°C ³⁾	COP / kW	2,05 / 1,77	2,02 / 2,43
Lämpökerroin/Lämmitysteho alle -25°C ³⁾	COP / kW	1,88 / 1,57 (-28°C)	1,87 / 2,16 (-28°C)
Yleistä			
Kompressorityyppi		Rotaatio	
Sähköliitäntä		220-240V 1N-50Hz	
Liitäntäteho/varoke		1,35 kW/10 A	1,95 kW/10 A
Äänenpaine sisäyksikkö	dB(A)	23/26/28/39	23/27/29/39
Ääniteho sisäyksikkö	dB(A)	52	54
Äänenpaine ulkoyksikkö	dB(A)	48	49
Ääniteho ulkoyksikkö	dB(A)	62	62
Mitat sisäyksikkö (leveysxsyvyysxkorkeus)	mm	879x229x289	879x229x289
Mitat ulkoyksikkö (leveysxsyvyysxkorkeus)	mm	780x265x540	780x304x540
Sisäyksikön paino	kg	9	10
Ulkoyksikön paino	kg	30	30
Kylmäaine			
Kylmäaine		R32	
GWP	kg CO ₂ -e	675 kg CO ₂ -e	
Kylmäaineen määrä	kg	0,91	0,91
CO ₂ -ekvivalentti	ton CO ₂ -e	0,68	0,68
Hermeettisesti suljettu		Ei	

1) Keski-ilma 2) Global warming potential. Tehotiedot ovat voimassa 6 °C ulkona, 20 °C sisätiloissa 3) Mittaustulos tuotteen aikaisemmil-
la malleilla Climate 6100 ja Climate 8100.