

Modell	Kuro Silence Line 2,61	Kuro Silence Line 3,52	Kuro Silence Line 5,28	Kuro Silence Line 7,03
Pdesignc	kw	3,5	5,3	7,0
Pdesignh gemäßigte Klimazone	kw	3,2	4,5	6,4
Pdesignh warme Klimazone	kw	3,2	4,6	7,1
Kühl- / Heizleistung				
Kühlen*	Leistung	8.900	12.000	18.000
	kw	2,61	3,52	5,28
Heizen*	Arbeitsbereich min-max	3.070 - 12.970	3.400 - 13.000	4.300 - 23.000
	kw	0,90 - 3,80	1,0 - 3,81	1,26 - 6,74
	Leistung	10.000	13.000	19.000
	kw	2,93	3,81	5,57
Arbeitsbereich min-max	Btu/h	2.390 - 15.020	4.100 - 15.000	4.100 - 23.300
	kw	0,70 - 4,40	1,20 - 4,40	1,20 - 6,83
Saisonale Effizienz				
Kühlen	SEER	8,5	8,5	7,6
	Kühlen Energieklasse	A+++	A+++	A++
	SCOP gemäßigte Zone	4,6	4,4	4,1
Heizen	Energieklasse gemäßigte Zone	A++	A+	A+
	SCOP warme Zone	5,4	5,1	5,2
	Energieklasse warme Zone	A+++	A+++	A+++
Elektrische Daten				
Leistung	Ph-V-Hz	1-230V-50		
Kühlen	Jährlicher Energieverbrauch (Q _{ce})	111	144	244
	Stromverbrauch	kw	0,95	1,46
Heizen	Jährlicher Energieverbrauch gemäßigte Zone (Q _{he})	852	1.018	1.537
	Jährlicher Energieverbrauch warme Zone (Q _{he})	830	878	1.238
Stromverbrauch	kw	0,65	0,97	1,42
Verbrauch im STAND-BY MODE	kw/h	0,0005	0,0005	0,0005
Eigenschaften				
Entfeuchtung	L/h	1,4	1,4	2,4
Luftfluss (Hoch / Mittel / Niedrig)	m ³ /h	660 / 590 / 490 / 420	680 / 590 / 490 / 420	850 / 720 / 610 / 520
Schalleistungspegel Innengerät (Hoch / Mittel / Niedrig)	dB(A)	49	51	52
Schalldruckpegel Innengerät (Hoch / Mittel / Niedrig)	dB(A)	32/29/24/19	34/30/25/19	38/34/31/22
Schalleistungspegel Außengerät (Hoch)	dB(A)	56	57	59
Schalldruckpegel Außengerät (Hoch)	dB(A)	49	50	51

Modell	Kuro Silence Line 2,61	Kuro Silence Line 3,52	Kuro Silence Line 5,28	Kuro Silence Line 7,03
Dimensionen und Gewicht				
Innengerät	mm	865 x 290 x 210	865 x 290 x 210	996 x 301 x 225
Karton Dimensionen (L*B*H)	mm	928 x 364 x 278	928 x 364 x 278	1057 x 377 x 307
Gewicht Netto/Brutto	Kg	10,5 / 12,5	11 / 13	13,5 / 16,5
Gerät Dimensionen (L*B*H)	mm	848 x 596 x 320	848 x 596 x 320	955 x 700 x 396
Karton Dimensionen (L*B*H)	mm	878 x 630 x 360	878 x 630 x 360	1026 x 735 x 455
Gewicht Netto/Brutto	Kg	35,5 / 36,5	35,5 / 36,5	45 / 49,5
Außengerät Gehäusestruktur		Metall		
Kältemittel-Leitung				
Flüssig	mm (inch)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
Gas	mm (inch)	9,53 (3/8")	9,53 (3/8")	12,70 (1/2")
Maximum Länge	m	15	20	25
Maximum Höhe	m	10	10	10
Allgemeine Eigenschaften				
Inverter		JA		
Kältemittel		R32		
Ioniser		JA		
Filter		1 x Photokatalytischer Filter und 1 x Aktivkohle Filter		
Arbeitsbereich Temperaturen	Kühlen (°C)	-15 ~ 43	-15 ~ 43	-15 ~ 43
	Heizen (°C)	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24