

Split High Power séria - Nástenná

Vnútrovná jednotka:

WSYG140DG6/
[3-fázy] WSYK160DG9

Vonkajšia jednotka:

WOYG112LHT / WOYG140LCTA
[3-fázy] WOYK112LCTA /
WOYK140LCTA /WOYK160LCTA



Nástenná
1-fáza /
3-fázy



Vonkajšia
jednotka
1-fáza
11/14 kW



Vonkajšia
jednotka
3-phase
11/14/16 kW

Špecifikácia

Model	Vnútrovná jednotka	WSYG140DG6	WSYG140DG6	WSYK160DG9	WSYK160DG9	WSYK160DG9	
	Vonkajšia jednotka	WOYG112LHT	WOYG140LCTA	WOYK112LCTA	WOYK140LCTA	WOYK160LCTA	
Kapacitný rozsah		11		14		16	
7°C/35°C podlahové vykurovanie*1	Vykurovací výkon	kW		10.80	13.50	15.17	
	Príkon	kW		2.54	3.23	3.70	
	COP	kW		4.25	4.18	4.10	
2°C/35°C podlahové vykurovanie*1	Vykurovací výkon	kW		10.77	12.00	13.50	
	Príkon	kW		3.44	3.87	4.34	
	COP	kW		3.13	3.10	3.11	
-7°C/35°C podlahové vykurovanie*1	Vykurovací výkon	kW		10.38	11.54	13.50	
	Príkon	kW		4.32	5.08	5.40	
	COP	kW		2.40	2.27	2.50	
-7°C/55°C Radiátor*1	Vykurovací výkon	kW		7.57	9.20	11.00	
	Príkon	kW		4.57	5.08	6.29	
	COP	kW		1.66	1.81	1.75	
Vykurovací charakteristika priestoru*							
Aplikačná teplota	°C	55	35	55	35	55	
Energetická trieda		A+	A++	A+	A+	A+	
Menovitý tepelný výkon (P _{rated})	kW	9	11	11	13	14	
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestorov (η)	%	112	151	113	148	149	
Ročná spotreba elektrickej energie	kWh	6,704	6,062	8,041	6,824	6,669	
Hladina akust. tlaku	Vnútrovná jednotka	dB(A)		46	46	46	
	Vonkajšia jednotka	dB(A)		68	69	71	
Vnútrovná jednotka - špecifikácia							
Elektrické napájanie		1-fáza, ~230 V, 50 Hz			3-fázy, ~400 V, 50 Hz		
Rozmer výška × šírka × hĺbka	mm	800 × 450 × 457			800 × 450 × 457		
Hmotnosť (Netto)	kg	42			42		
Cirkulácia vody	Min./Max.	L/min	19.5/39.0	24.4/48.7	19.5/39.0	24.4/48.7	
Kapacita vyrovnávacej nádrže	L		16		16		
Kapacita expanznej nádoby	L		8		8		
Výstupná teplota vody	Max.	°C	60		60		
Priemer pripojovacieho potrubia - voda	Prívod/Spiatočka	mm	Ø25.4/Ø25.4		Ø25.4/Ø25.4		
Kapacita elektrického ohrievača	Výkon	kW	6.0 (3.0 kW × 2 pcs.)		9.0 (3.0 kW × 3 pcs.)		
Vonkajšia jednotka - špecifikácia							
Elektrické napájanie		1-fáza, ~230 V, 50 Hz			3-fázy, ~400 V, 50 Hz		
Prevádzkový prúd	Max.	A	22.0	25.0	9.0	9.5	
Rozmer výška × šírka × hĺbka	mm				1,290 × 900 × 330		
Hmotnosť (Netto)	kg	92			99		
Chladivo	Typ (GWP)				R410A (2,088)		
	Množstvo	kg				2.50	
Dodatočná náplň chladiva		g/m				50	
Pripojovacie potrubie	Priemer	Kvapalina				Ø9.52	
		Plyn				Ø15.88	
	Dĺžka	Min./Max.	m				5/20
	Dĺžka (Predplnené)		m				15
Prevádzkový rozsah	Max.	m				15	
	Vykurovanie	°C				-25 to 35	
CENA bez DPH	Vnútrovná jednotka	4747 €	4747 €	4747 €	4747 €	4747 €	
	Vonkajšia jednotka	3661 €	4156 €	3798 €	4298 €	4863 €	
	Komplet	8408 €	8903 €	8545 €	9045 €	9610 €	

*1: Vykurovací výkon, príkon a COP sa merajú podľa normy EN14511. Skutočné prevádzkové podmienky, ako sú prevádzkové režimy vykurovacieho zariadenia, teplota v miestnosti a nastavenia regulátora, môžu spôsobiť rozdiely medzi hodnotami uvedenými v katalógu a skutočnými výkonnosťmi charakteristikami.

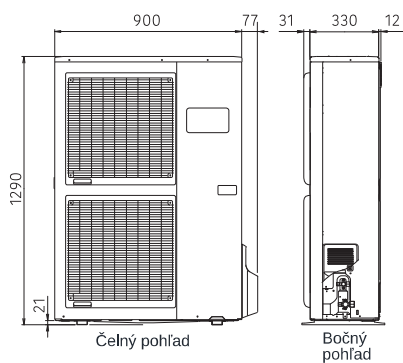
*2: Informácie o ErP si môžete stiahnuť z našej webovej stránky www.fujitsu-general.com/global/support/downloads/search/

Rozmery

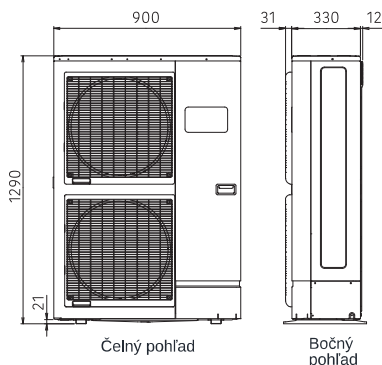
(Jednotka: mm)

Vonkajšia jednotka:

1-fáza: WOYG112LHT/WOYG140LCTA



3-fázy: WOYK112LCTA/WOYK140LCTA/WOYK160LCTA



Vnútrovná jednotka:

1-fáza: WSYG140DG6
3-fázy: WSYK160DG9

