

Split Super High Power séria - Nástenná

Vnútrotná jednotka:
WSYG160DJ6 / [3-fázy] WSYK170DJ9

Vonkajšia jednotka:
WOYG160LJL
[3-fázy] WOYK150LJL / WOYK170LJL



Nástenná
1-fáza /
3-fázy



Vonkajšia
jednotka
1-fáza 16kW
3-fázy 15/17 kW

Špecifikácia

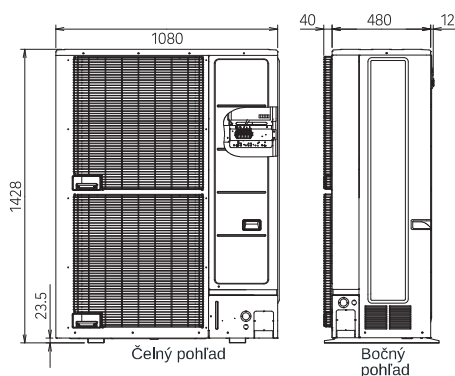
Model	Vnútrotná jednotka		WSYG160DJ6	WSYK170DJ9	WSYK170DJ9			
Kapacitný rozsah	Vonkajšia jednotka		WOYG160LJL	WOYK150LJL	WOYK170LJL			
			16	15	17			
7°C/35°C podlahové vykurovanie*1	Vykurovací výkon	kW	16.00	15.00	17.00			
	Príkon		3.86	3.46	4.10			
	COP		4.15	4.33	4.15			
2°C/35°C podlahové vykurovanie*1	Vykurovací výkon	kW	13.30	13.20	13.50			
	Príkon		4.25	4.06	4.27			
	COP		3.13	3.25	3.16			
-7°C/35°C podlahové vykurovanie*1	Vykurovací výkon	kW	14.50	13.20	15.00			
	Príkon		5.27	4.55	5.32			
	COP		2.75	2.90	2.82			
-7°C/55°C Radiátor*1	Vykurovací výkon	kW	10.90	13.20	14.20			
	Príkon		5.89	6.77	7.40			
	COP		1.85	1.95	1.92			
Vykurovací charakteristika priestoru*2								
Aplikačná teplota	°C		55	35	55	35		
Energetická trieda			A++	A++	A++	A++		
Menovitý tepelný výkon (P _{med})	kW		14	16	17	18		
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestorov (η)	%		125	163	130	161		
Ročná spotreba elektrickej energie	kWh		8,757	8,014	9,915	8,606	10,232	9,059
Hladina akust. tlaku	Vnútrotná jednotka	dB(A)	45	45	45	45	45	
	Vonkajšia jednotka		67	66	67	66	67	68
Vnútrotná jednotka - špecifikácia								
Elektrické napájanie			1-fáza, ~230 V, 50 Hz		3-fázy, ~400 V, 50 Hz			
Rozmer výška × šírka × hĺbka	mm		805 × 450 × 471		805 × 450 × 471			
Hmotnosť (Netto)	kg		52.5		52.5			
Cirkulácia vody	Min./Max.	L/min	26.4/57.8		24.0/54.2	27.3/61.4		
Kapacita vyrovnávacej nádrže	L		22		22			
Kapacita expanznej nádoby	L		10		10			
Výstupná teplota vody	Max.	°C	60		60			
Priemer pripojovacieho potrubia - voda	Prívod/Spiatočka	mm	Ø25.4/Ø25.4		Ø25.4/Ø25.4			
Kapacita elektrického ohrievaca	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	28.0		14.0	14.0		
Rozmer výška × šírka × hĺbka	mm		1,428 × 1,080 × 480		1,428 × 1,080 × 480	1,428 × 1,080 × 480		
Hmotnosť (Netto)	kg		137		138	138		
Chladivo	Typ (GWP)				R410A (2,088)			
	Množstvo	kg	3.80		3.80	3.80		
Dodatčná náplň chladiva	g/m		50		50	50		
Pripojovacie potrubie	Priemer	Kvapalina	mm		Ø9.52	Ø9.52	Ø9.52	
		Plyn	mm		Ø15.88	Ø15.88	Ø15.88	
	Dĺžka	Min./Max.	m		5/30	5/30	5/30	
		(Predplnené)	m		15	15	15	
Prevýšenie	Max.	m		25/15 (Vonkajšia jednotka: Horná/Spodná)				
Prevádzkový rozsah	Vykurovanie	°C	-25 to 35		-25 to 35	-25 to 35		
CENA bez DPH	Vnútrotná jednotka		5193 €		5193 €	5193 €		
	Vonkajšia jednotka		5000 €		4696 €	5848 €		
	Komplet		10193 €		9889 €	11041 €		

*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 EeP si môžete stiahnuť z našej webovej stránky www.fujitsu-general.com/global/support/downloads/search/

Rozmery

(Jednotka: mm)

Vonkajšia jednotka:
1-fáza: WOYG160LJL
3-fázy: WOYK150LJL/WOYK170LJL



Vnútrotná jednotka:
1-fáza: WSYG160DJ6
3-fázy: WSYK170DJ9

