

Výkon	Chlazení / Topení	2,7 / 2,8	kW
SEER / SCOP	Chlazení / Topení	6,6 / 4,2	W/W
Energetická třída	Chlazení / Topení	A++ / A+	
Příkon	Chlazení / Topení	0,7 / 0,7	kW
Max. provozní proud	Chlazení / Topení	6,0 / 7,5	A
Průtok vzduchu	Vnitřní jednotka	550 / 520 / 480 / 400 / 340 / 310 / 280	m ³ / h
Hladina akustického tlaku	Vnitřní jednotka	21 - 40	dB(A)
Rozměry (Š × V × H)	Vnitřní jednotka	779 × 260 × 185	mm
Hmotnost	Vnitřní jednotka	8	kg
Hladina akustického tlaku	Venkovní jednotka	51	dB(A)
Kompresor	Venkovní jednotka	Rotační	-
Rozměry (Š × V × H)	Venkovní jednotka	732 × 550 × 330	mm
Hmotnost	Venkovní jednotka	25	kg
Vedení chladiva	Chladivo / Množství náplně	R32 / 0,53	kg
Potrubní přípojky	kapalina / plyn	6,35 / 9,52 (1/4 - 3/8)	mm(“)
Max. délka vedení	-	15	m
Vedení chladiva	Předem naplněná délka vedení	5	m
Max. výškový rozdíl	-	10	m
Doplnění chladiva	Doplňování chladiva	16	g / m
Elektrické napájení	-	220-240 / 1 / 50	V / Ph / Hz
Přípojka elektrického napájení	-	Venkovní jednotka	-
Elektrická kabeláž	-	3 x 1	mm ²
Komunikační kabel	-	4 x 0,75 (5 m součástí balení)	mm ²
Doporučené jištění	-	13	A