



TEMPERATURE CONTROL
FOR **TODAY & TOMORROW**


MITSUBISHI
HEAVY INDUSTRIES

SRR60ZS-W

Capacitate nominală de răcire: **6.0 KW**



Specificatii

Capacitate nominală de răcire		kW	6.0
Capacitate nominală de încălzire		kW	6.8
Nivel putere sonoră	Răcire	dB(A)	60
	Încălzire	dB(A)	63
Nivel de presiune sonoră	Răcire (Hi/Me/Lo/Ulo)	dB(A)	44 / 38 / 35 / 30
	Încălzire (Hi/Me/Lo/Ulo)	dB(A)	45 / 41 / 38 / 33
Flux de aer	Răcire (Hi/Me/Lo/Ulo)	m ³ /min	14.5 / 11.5 / 10.5 / 8.0
	Încălzire (Hi/Me/Lo/Ulo)	m ³ /min	15.0 / 13.0 / 11.5 / 9.0
Presiune statică externă disponibilă		Pa	50(Presiunea statică inițială cu filtru de aer: 5Pa)
Dimensiuni exterioare (I×L×A)		mm	200x950x500
Greutate netă		kg	24.0
Dimensiuni țevă refrigerant	Lichid / Gaz	mm ø	6.35(1/4") / 12.7(1/2")



TEMPERATURE CONTROL FOR TODAY & TOMORROW



Kit de admisie aer din partea inferioara(optionalal)

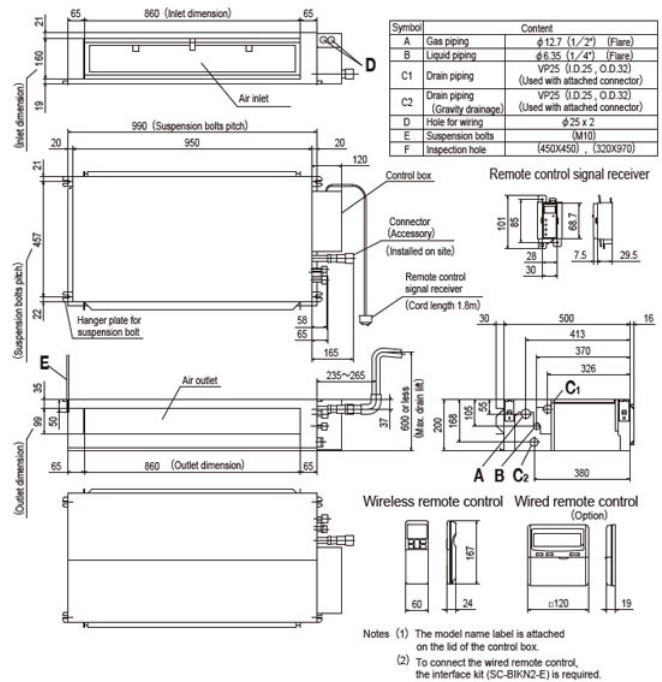
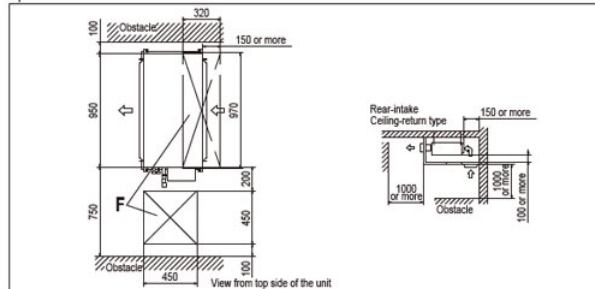
UT-BAT2EF

Schema tehnica

Unit: mm

Models SRR50ZS-W, 60ZS-W

Space for installation and service



Datorită politicii de continuă îmbunătățire a produselor, ne rezervăm dreptul de a modifica specificațiile tehnice fără nicio notificare prealabilă.