



TEMPERATURE CONTROL
FOR **TODAY & TOMORROW**


MITSUBISHI
HEAVY INDUSTRIES

FDC155KXZES1

Capacitate nominala de racire: **15.5 KW**



Specificatii

Capacitate nominala (cai putere)			6HP
Sursă de alimentare			Trifazic 380-415V, 50Hz
Putere de pornire		A	5
Curent maxim admis		A	13.5
Capacitate nominala	Racire	kW	15.5
	Incalzire		15.5
Consumul de energie	Racire	kW	5.20
	Incalzire		4.28
Dimensiuni exterioare	I/L/A	mm	845x970x370
Nivel de presiune sonoră	Racire/Incalzire	dB(A)	54/57
Greutate netă		kg	87
Refrigerant	Tip / GWP		R410A / 2088
Refrigerant	Incarcare	kg/TCO2Eq	5.0 / 10.44



TEMPERATURE CONTROL FOR TODAY & TOMORROW

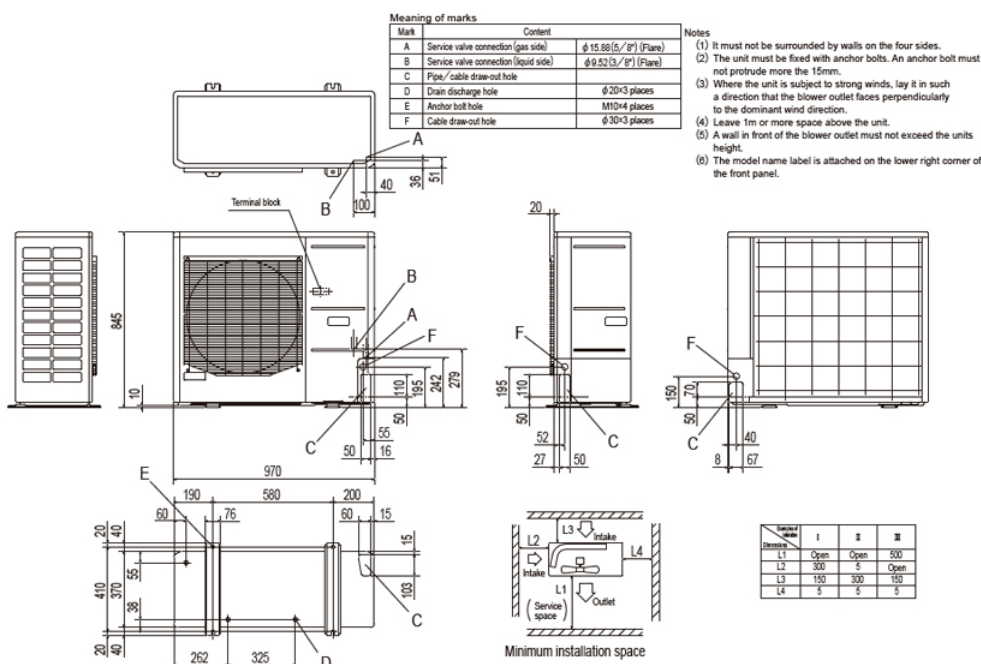


Dimensiuni țevă refrigerant	Refrigerant lichid	mm(in)	ø9.52(3/8")
Dimensiuni țevă refrigerant	Refrigerant gazos	mm(in)	ø15.88(5/8")
Capacitatea minima/maxima acceptata		%	80~150
Numarul maxim de unitati interne acceptate			10 *
SEER / SCOP (Unitate externă)			7.21 / 4.55

Schema tehnica

Unit: mm

All models



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