



TEMPERATURE CONTROL
FOR **TODAY & TOMORROW**



FDT90KXZE1-W

Capacitate nominala de racire: **9.0 KW**



Specificatii

Capacitate nominală de răcire		kW	9.0
Capacitate nominala de incalzire		kW	10.0
Sursă de alimentare			Monofazic 220-240V 50Hz / 220V 60Hz
Consumul de energie	Racire	kW	0.13-0.13
	Incalzire	kW	0.13-0.13
Nivel putere sonoră		dB(A)	65
Nivel de presiune sonoră racire		db(A)	P-Hi: 49 Hi: 38 Me: 36 Lo: 31
Nivel de presiune sonoră Incalzire		db(A)	`P-Hi: 49 Hi: 38 Me: 36 Lo: 30
Dimensiuni exterioare unitate	I x L x A	mm	Unitate: 298 x 840 x 840
Dimensiuni exterioare panou:	I x L x A	mm	Panou: 35 x 950 x 950
Greutate netă		kg	Unitate:25 Panou standard:5
Flux de aer		m3/min	P-Hi: 37 Hi: 25 Me: 22 Lo: 15



TEMPERATURE CONTROL FOR TODAY & TOMORROW



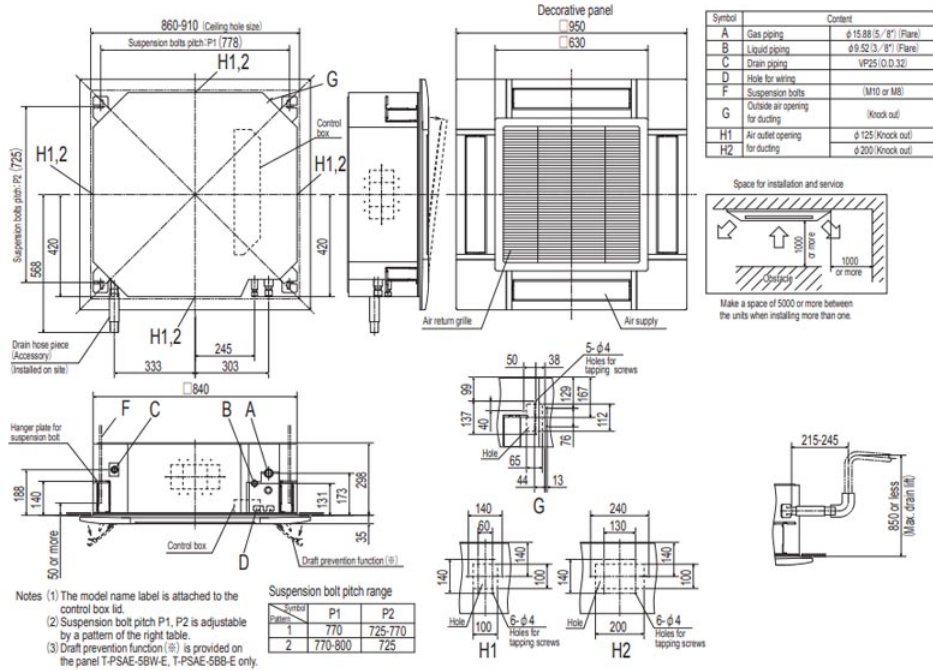
Flux de aer încălzire	m ³ /min	P-Hi: 37 Hi: 25 Me: 22 Lo: 15
Aport de aer proaspat		Este posibil
Panou		Alb: (Standard, T-PSA-5BW-E) (Prevenirea curentilor, T-PSAE-5BW-E) Negru: (Standard, T-PSA-5BB-E) (Prevenirea curentilor, T-PSAE-5BB-E)
Filtru de aer		Filtru lavabil x1 (Lavabil)
Telecomanda (opționalal)		Cu fir: RC-EX3A, RC-E5, RCH-3, Fara fir: White: RCN-T-5BW-E2 Black: RCN-T-5BB-E2
Dimensiuni țeavă refrigerant	mm(in)	Refrigerant lichid: ø9.52(3/8") Refrigerant gazos: ø15.88(5/8")
Refrigerant	Tip/GWP	R32 / 675

Schema tehnica

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



TEMPERATURE CONTROL FOR TODAY & TOMORROW



Unit: mm
Models FDT90KXZE1-W, 112KXZE1-W, 140KXZE1-W,
160KXZE1-W

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