



TEMPERATURE CONTROL
FOR **TODAY & TOMORROW**



FDT71KXZE1-W

Capacitate nominala de racire: **7.1 KW**



Specificatii

Capacitate nominală de răcire		kW	7.1
Capacitate nominala de incalzire		kW	8.0
Sursă de alimentare			P-Hi: 47 Hi: 35 Me: 32 Lo: 28
Consumul de energie	Racire	kW	0.08-0.08
	Incalzire	kW	0.08-0.08
Nivel putere sonoră		dB(A)	62
Nivel de presiune sonoră racire		db(A)	P-Hi: 47 Hi: 35 Me: 32 Lo: 28
Nivel de presiune sonoră Incalzire		db(A)	P-Hi: 47 Hi: 35 Me: 32 Lo: 28
Dimensiuni exterioare unitate	I x L x A	mm	Unitate: 236 x 840 x 840,
Dimensiuni exterioare panou:	I x L x A	mm	Panou: 35 x 950 x 950
Greutate netă		kg	Unitate:21.5 Panou standard:5
Flux de aer		m3/min	P-Hi: 28 Hi: 17 Me: 14 Lo: 12



TEMPERATURE CONTROL FOR TODAY & TOMORROW



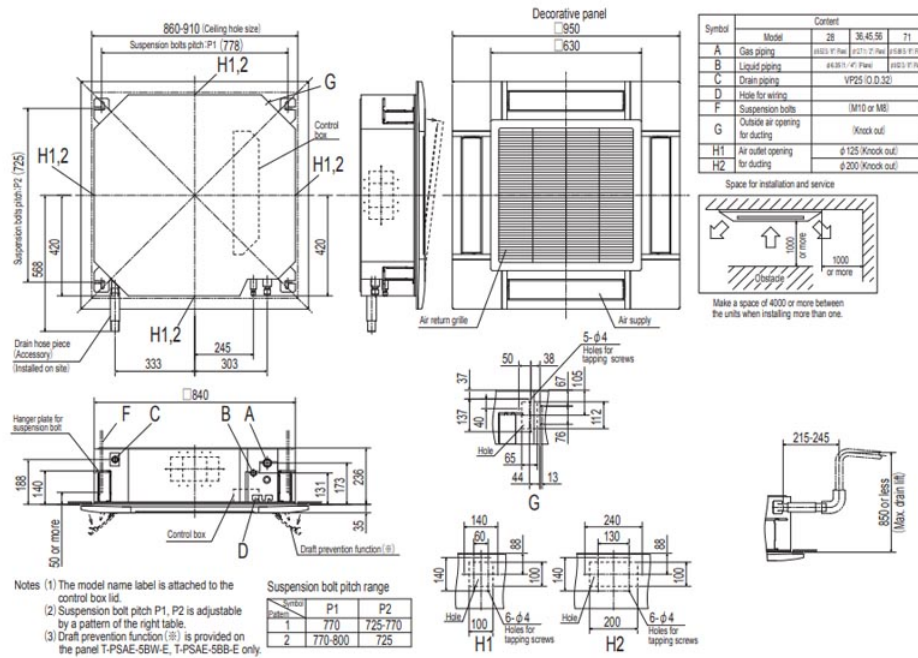
Flux de aer încălzire	m ³ /min	P-Hi: 28 Hi: 17 Me: 14 Lo: 12
Aport de aer proaspăt		Este posibil
Panou		Alb: (Standard, T-PSA-5BW-E) (Prevenirea curentilor, T-PSAE-5BW-E) Negru: (Standard, T-PSA-5BB-E) (Prevenirea curentilor, T-PSAE-5BB-E)
Filtru de aer		Filtru lavabil x1 (Lavabil)
Telecomanda (opțional)		Cu fir: RC-EX3A, RC-E5, RCH-3, Fara fir: White: RCN-T-5BW-E2 Black: RCN-T-5BB-E2
Dimensiuni țevă 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 FDT28KXZE1-W, 36KXZE1-W, 45KXZE1-W,
 56KXZE1-W, 71KXZE1-W**

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