

# CONDUTAS SLIM DE BAIXA PRESSÃO

2,5 kW

3,5 kW

5,0 kW

7,1 kW



MODELO	Interior		AD25S2SS1FA(H)	AD35S2SS1FA(H)	AD50S2SS1FA(H)	AD71S2SS1FA(H)
Dados de desempenho						
Potência de saída - ARREFECIMENTO	nom. (mín-máx)	kW	2,50	3,50	5,00	7,10
Potência de saída - AQUECIMENTO	nom. (mín-máx)	kW	3,20	4,00	5,50	7,50
Fonte de alimentação		Fases/V/Hz	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Volume de ar tratado	(H/M/L/Q)	m <sup>3</sup> /h	580/480/380/280	600/480/420/350	900/750/600	1000/850/750
Pressão estática externa		Pa	0/10/20/40	0/10/20/40	0/10/20/40	0/10/20/40
Unidade interior						
Elevada potência sonora		dB	50	53	54	57
Pressão sonora		dB(A)	33/28/25	33/28/25	36/34/32	46/44/42
Dimensões líquidas	Lar. x Pr. x Comp.	mm	850x420x185	850x420x185	1170x420x185	1170x420x185
Dimensões da embalagem	Lar. x Pr. x Comp.	mm	1045x530x260	1045x530x260	1365x530x260	1365x530x260
Peso líquido/bruto		kg	16,0/21,0	16,0/21,0	22,8/27,0	25,2/28,4
Dados da instalação						
Tubagem de líquido	Ø	mm (pol.)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)
Tubagem de gás	Ø	mm (pol.)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)	15,88 (5/8)
Painel	Modelo		P1B-890IA/D	P1B-890IA/D	P1B-1210IA/D	P1B-1210IA/D
Dimensões líquidas do painel (L x P x A)	Lar. x Pr. x Comp.	mm	890x190x100 (painel de saída) 890x290,5x32,4 (painel de entrada)		1210x190x100 (painel de saída) 1210x290,5x32,4 (painel de entrada)	
Dimensões da embalagem do painel (L x P x A)	Lar. x Pr. x Comp.	mm	938x335x220	938x335x220	1258x335x220	1258x335x220
Peso líquido/bruto do painel		kg	4,0/5,0	4,0/5,0	5,0/6,0	5,0/6,0