

UNITÀ INTERNE



Silentium



Modello		QA25XX0AG	QA35XX0AG
Capacità di raffreddamento	kW	2,6	3,5
Capacità di riscaldamento	kW	3,2	4,0
Assorbimento	W	25	25
Corrente nominale	A	0,2	0,2
Portata d'aria	m ³ /min	10,83	10,83
Livello pressione sonora (min-max)	dB(A)	19 - 39	19 - 39
Dimensioni (LxAxP)	mm	962×319×226	962×319×226
Peso netto	kg	13	13
Diametro tubazione liquido	mm	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Diametro tubazione gas	mm	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)

Energy



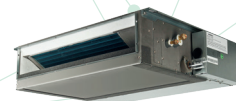
Modello		TQ25XE0BG	TQ35XE0BG	TQ50BA0AG	TQ70DB0AG
Capacità di raffreddamento	kW	2,6	3,5	5	7
Capacità di riscaldamento	kW	3,0	4,1	5,6	7,5
Assorbimento	W	25	25	45	52
Corrente nominale	A	0,15	0,15	0,2	0,24
Portata d'aria	m ³ /min	10	10,33	16,7	18,3
Livello pressione sonora (min-max)	dB(A)	19 - 39	19 - 40	21 - 44	21 - 47
Dimensioni (LxAxP)	mm	907×270×210	907×270×210	1014×315×231	1185×315×231
Peso netto	kg	9	9	12	13
Diametro tubazione liquido	mm	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)
Diametro tubazione gas	mm	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)	15,88 (5/8)

New Comfort



Modello		DJ20VE0AG	DJ25VE0AG	DJ35VE0AG	DJ50XA0AG	DJ70BB0BG
Capacità di raffreddamento	kW	2,1	2,6	3,5	5,7	7,0
Capacità di riscaldamento	kW	2,5	2,8	4,0	5,6	7,1
Assorbimento	W	45	45	44	70	52
Corrente nominale	A	0,2	0,2	0,2	0,3	0,24
Portata d'aria	m ³ /min	9,17	9,17	10	16,7	18,3
Livello pressione sonora (min-max)	dB(A)	19 - 39	19 - 39	19 - 44	21 - 46	21 - 48
Dimensioni (LxAxP)	mm	815×275×210	815×275×210	914×315×228	1085×315×228	815×275×210
Peso netto	kg	8,5	8,5	8,5	12	13
Diametro tubazione liquido	mm	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)
Diametro tubazione gas	mm	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)	15,88 (5/8)

Canalizzabile



Modello		ADT26UX4SNL3	ADT35UX4SNL3	ADT52UX4SKL3
Capacità di raffreddamento	kW	2,7	3,5	5,3
Capacità di riscaldamento	kW	2,7	3,7	6,01
Assorbimento	W	20	25	-
Corrente nominale	A	0,2	0,2	0,5
Portata d'aria	m ³ /min	10	10,33	16,7
Livello pressione sonora (min-max)	dB(A)	25 - 32	29 - 36	38 - 43
Pressione statica esterna (min-max)	Pa	0-50	0-50	0-50
Dimensioni (LxAxP)	mm	900x190x447	900x190x447	1170x190x447
Peso netto	kg	19	19	24
Diametro tubazione liquido	mm	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Diametro tubazione gas	mm	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)

Cassette



Modello interna		ACT35UR4SAA3	ACT52UR4SAA3
Modello pannello		PE-BA-B29	PE-BA-B29
Capacità di raffreddamento	kW	3,65	5
Capacità di riscaldamento	kW	3,85	5,8
Assorbimento	W	23	77
Corrente nominale	A	0,2	0,5
Portata d'aria	m ³ /min	9,0	13,7
Livello pressione sonora (min-max)	dB(A)	36 - 39	39 - 45
Dimensioni interna (LxAxP)	mm	650x270x570	650x270x570
Dimensioni pannello (LxAxP)	mm	650x30x570	650x30x570
Peso netto	kg	19	21
Diametro tubazione liquido	mm	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Diametro tubazione gas	mm	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)

NEW
Console



Soffitto/
Pavimento



Modello		AKT26UR4RK4	AKT35UR4RK4
Capacità di raffreddamento	kW	2,8	3,7
Capacità di riscaldamento	kW	2,8	3,8
Assorbimento	W	-	-
Corrente nominale	A	-	-
Portata d'aria	m ³ /min	9,56	9,56
Livello pressione sonora (min-max)	dB(A)	-	-
Dimensioni (LxAxP)	mm	700x630x225	700x630x225
Peso netto	kg	19	19
Diametro tubazione liquido	mm	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Diametro tubazione gas	mm	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)

AVT52UR4SA3
5
5,8
34
0,3
10,33
36 - 43
990x680x230
29
6,35 (1/4)
12,7 (1/2)