



UNITÀ INTERNE



SILENTIUM PRO

2,5 kW QD25XU02G
3,5 kW QD35XU02G

Modello		QD25XU02G	QD35XU02G
Capacità di raffreddamento	kW	2,6	3,5
Capacità di riscaldamento	kW	3,2	4,2
Assorbimento	W	26	30
Corrente nominale	A	0,13	0,15
Aria trattata (max)	m ³ /min	10,3	11,0
Livello pressione sonora (min-max)	dB(A)	16 - 39	16 - 39
Dimensioni (LxAxP)	mm	950x295x298	950x295x298
Peso netto	Kg	14	14
Tubazioni liquido/gas	mm (pollici)	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")



ENERGY PRO PLUS

2,5 kW QE25XV2AG
3,5 kW QE35XV2AG

Modello		QE25XV2AG	QE35XV2AG
Capacità di raffreddamento	kW	2,6	3,5
Capacità di riscaldamento	kW	3,2	4,2
Assorbimento	W	26	30
Corrente nominale	A	0,13	0,15
Aria trattata (max)	m ³ /min	10	10,83
Livello pressione sonora (min-max)	dB(A)	19 - 39	19 - 39
Dimensioni (LxAxP)	mm	835x305x198	835x305x198
Peso netto	Kg	10	10
Tubazioni liquido/gas	mm (pollici)	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")



ENERGY PRO

2,5 kW QE25XV02G
3,5 kW QE35XV02G

Modello		QE25XV02G	QE35XV02G
Capacità di raffreddamento	kW	2,6	3,5
Capacità di riscaldamento	kW	3,2	4,2
Assorbimento	W	26	30
Corrente nominale	A	0,13	0,15
Aria trattata (max)	m ³ /min	10,0	10,8
Livello pressione sonora (min-max)	dB(A)	19 - 39	19 - 39
Dimensioni (LxAxP)	mm	835x305x198	835x305x198
Peso netto	Kg	10	10
Tubazioni liquido/gas	mm (pollici)	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")



NEW ENERGY

2,0 kW KC20MR01G
2,5 kW KC25MR01G
3,5 kW KC35XR01G
5,0 kW KC50BS01G
7,0 kW KC70KT01G

Modello		KC20MR01G	KC25MR01G	KC35XR01G	KC50BS01G	KC70KT01G
Capacità di raffreddamento	kW	2,1	2,6	3,5	5,0	7,0
Capacità di riscaldamento	kW	2,5	3,0	3,9	5,4	7,5
Assorbimento	W	22	22	24	45	52
Corrente nominale	A	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5
Aria trattata (max)	m ³ /min	8,7	8,7	9,7	15,8	18,3
Livello pressione sonora (min-max)	dB(A)	19 - 39	19 - 39	19 - 40	21 - 44	23 - 48
Dimensioni (LxAxP)	mm	822x258x203	822x258x203	822x258x203	920x321x227	1008x325x217
Peso netto	Kg	7,7	7,7	7,8	11,0	12,0
Tubazioni liquido/gas	mm (pollici)	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 12,7 (1/2")	9,52 (3/8") 15,88 (5/8")

Novità



HI-COMFORT

2,0 kW CF20YR04G 2,5 kW CF25YR04G

3,5 kW CF35MR04G 5,0 kW CF50BS04G

7,0 kW CF70BT04G

Retail*

Novità



BIO AIR

2,6 kW TDVE090AG 3,5 kW TDVE120AG

5 kW TDXA180AG 7 kW TDBB240BG



CASSETTA

2,6 kW ACT26UR4RCA4 3,5 kW ACT35UR4RCA4

5,2 kW ACT52UR4RCA4



CANALIZZABILE

2,6 kW ADT26UX4RBL4 3,5 kW ADT35UX4RBL4

5,2 kW ADT52UX4RCL4



CONSOLE

2,6 kW AKT26UR4RK4 3,5 kW AKT35UR4RK4

5,2 kW AKT52UR4RK4

Modello		CF20YR04G	CF25YR04G	CF35MR04G	CF50BS04G	CF70BT04G
Capacità di raffreddamento	kW	2,1	2,6	3,2	5	6,5
Capacità di riscaldamento	kW	2,5	2,7	3,3	5,4	7,1
Assorbimento	W	25	25	25	65	75
Corrente nominale	A	0,15	0,15	0,15	0,3	0,35
Aria trattata (max)	m ³ /min	9,17	9,17	9,17	14,67	18,33
Livello pressione sonora (min-max)	dB(A)	19 - 39	19 - 39	19 - 39	21 - 44	21 - 44
Dimensioni (LxAxP)	mm	795x256x197	795x256x197	795x256x197	890x300x220	998x325x225
Peso netto	Kg	7,1	7,1	7,1	11,0	13,0
Tubazioni liquido/gas	mm (pollici)	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 12,7 (1/2")	9,52 (3/8") 15,88 (5/8")

Modello		TDVE090AG	TDVE120AG	TDXA180AG	TDBB240BG
Capacità di raffreddamento	kW	2,6	3,5	5	7
Capacità di riscaldamento	kW	2,8	4	5,6	7,1
Assorbimento Std (Min-Max)	kW	0,7	1	1,5	2,2
Corrente nominale	A	3,3/3,1	4,4/4,5	6,9/6,8	9,9/9,6
Aria trattata (max)	m ³ /min	30	30	36,6	46,6
Livello pressione sonora (min-max)	dB(A)	26 - 38	27 - 38	33 - 45	33 - 46
Dimensioni (LxAxP)	mm	850x270x208	850x270x208	960x315x230	1131x315x230
Peso netto	Kg	8,5	8,5	12,0	13,0
Tubazioni liquido/gas	mm (pollici)	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 12,7 (1/2")	9,52 (3/8") 15,88 (5/8")

Modello interna		ACT26UR4RCA4	ACT35UR4RCA4	ACT52UR4RCA4
Modello pannello		PE-EA-B29	PE-EA-B29	PE-EA-B29
Capacità di raffreddamento	kW	2,84	3,75	5,2
Capacità di riscaldamento	kW	3,13	4,00	5,9
Assorbimento	W	22	35	41
Corrente nominale	A	0,2	0,2	0,9
Portata d'aria	m ³ /min	8,7	10	13,33
Livello pressione sonora (min-max)	dB(A)	26-34	30-38	34-42
Dimensioni interna (LxAxP)	mm	570x570x215	570x570x215	570x570x215
Dimensioni pannello (LxAxP)	mm	620x620x41	620x620x41	620x620x41
Peso netto	Kg	14,5	15,5	15,5
Tubazioni liquido/gas	mm (pollici)	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 12,7 (1/2")

Modello		ADT26UX4RBL4	ADT35UX4RBL4	ADT52UX4RCL4
Capacità di raffreddamento	kW	2,9	3,62	5,3
Capacità di riscaldamento	kW	3,1	3,8	5,8
Assorbimento	W	22	25	32
Corrente nominale	A	0,1	0,1	0,5
Portata d'aria	m ³ /min	8,7	10	15
Livello pressione sonora (min-max)	dB(A)	26 - 32	30 - 36	33 - 41
Pressione statica esterna (min-max)	Pa	0-50	0-50	0-50
Dimensioni (LxAxP)	mm	910x190x447	910x190x447	1180x190x447
Peso netto	Kg	18	18	22,5
Tubazioni liquido/gas	mm (pollici)	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 12,7 (1/2")

Modello		AKT26UR4RK4	AKT35UR4RK4	AKT52UR4RK4
Capacità di raffreddamento	kW	2,95	3,52	5
Capacità di riscaldamento	kW	3,05	3,8	5,1
Assorbimento	W	22	25	35
Corrente nominale	A	0,1	0,1	0,5
Portata d'aria	m ³ /min	8,7	10	11,7
Livello pressione sonora (min-max)	dB(A)	28 - 39	33 - 38	35 - 44
Dimensioni (LxAxP)	mm	700x630x220	700x630x220	700x630x220
Peso netto	Kg	15	15	15
Tubazioni liquido/gas	mm (pollici)	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 12,7 (1/2")