

# Clever QHG

UNITÀ ESTERNA		38QHG009D8S	38QHG012D8S	38QHG018D8S	38QHG022D8S
Capacità Raffrescamento	kW	2.75 (1.0-3.2)	3.65 (1.4-4.3)	5.28 (3.4-5.9)	6.25 (2.1-8.2)
Capacità Riscaldamento	kW	2.90 (0.8-3.4)	3.90 (1.1-4.4)	5.46 (3.1-5.8)	7.24 (1.5-8.2)
Carico Termico Teorico (Pdesignc)	kW	2,75	3,65	5,28	6,25
Carico Termico Teorico (Pdesignh) stagione calda	kW	2,50	2,50	4,50	6,40
Carico Termico Teorico (Pdesignh) stagione media	kW	2,50	2,50	4,10	5,20
Intervallo di funzionamento (Raffrescamento)	°C	-15~50	-15~50	-15~50	-15~50
Intervallo di funzionamento (Riscaldamento)	°C	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
SEER / SCOP(stagione calda) / SCOP(stagione media)	W/W	7.4 / 5.3 / 4.1	7.0 / 5.5 / 4.2	7.0 / 5.1 / 4.0	6.6 / 5.1 / 4.0
Classe di Efficienza Energetica		A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+
Consumo energetico annuo indicativo	kWh	130 / 660 / 854	182 / 636 / 833	264 / 1235 / 1435	331 / 1757 / 1820
EER/COP	W/W	3.59 / 3.85	3.23 / 3.71	3.40 / 3.82	3.25 / 3.74
Alimentazione		220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz
Corrente assorbita nominale (Raffrescamento)	A	3,50	5,00	6,80	10,90
Potenza assorbita nominale (Raffrescamento)	W	765	1130	1550	2500
Corrente assorbita nominale (Riscaldamento)	A	3,40	4,60	6,30	9,60
Potenza assorbita nominale (Riscaldamento)	W	760	1050	1430	2200
Corrente nominale	A	10,0	10,0	13,0	19,0
Potenza nominale	W	2150	2150	2500	3700
Quantità di refrigerante	kg/TonEqCO <sub>2</sub>	0,6/0,41	0,65/0,44	1,10/0,74	1,45/0,98
Tubazioni Liquido/Gas	mm(inch)	Φ6.35/Φ9.52 (1/4"/3/8")	Φ6.35/Φ9.52 (1/4"/3/8")	Φ6.35/Φ12.7 (1/4"/1/2")	Φ9.52/Φ15.9 (3/8"/5/8")
Lunghezza tubazioni Standard	m	5	5	5	5
Lunghezza tubazioni Min.	m	3	3	3	3
Lunghezza tubazioni Max.	m	25	25	30	40
Dislivello Max.	m	10	10	20	20
Carica aggiuntiva refrigerante	g/m	12	12	12	24

<b>UNITÀ INTERNA</b>		<b>42QHG009D8S</b>	<b>42QHG012D8S</b>	<b>42QHG018D8S</b>	<b>42QHG022D8S</b>
Potenza nominale	W	22	20	36	60
Corrente nominale Max.	A	0,5	0,5	0,5	0,7
Livello potenza sonora	dB(A)	56	56	58	63
Livello pressione sonora (Min. ~ Max.)	dB(A)	20~37	20~37	21~41	22~47
Portata d'aria (Min. ~ Max.)	m <sup>3</sup> /h	180~460	195~530	300~800	480~1090
Peso (netto/lordo)	kg	8.0/10.5	8.7/11.5	11.2 / 14.6	13.6 / 17.3
Dimensioni (L×P×A)	mm	726×210×291	835×208×295	969×241×320	1083×244×336
Imballo (L×P×A)	mm	790×270×375	905×290×355	1045×315×405	1155×315×415

<b>UNITÀ ESTERNA</b>		<b>38QHG009D8S</b>	<b>38QHG012D8S</b>	<b>38QHG018D8S</b>	<b>38QHG022D8S</b>
Livello potenza sonora	dB(A)	63	64	65	69
Livello pressione sonora	dB(A)	55,5	56	57	60
Portata d'aria	m <sup>3</sup> /h	1750	1800	2100	3500
Peso (netto/lordo)	kg	23.5/25.4	23.7/25.5	33.5 / 36.1	43.9 / 46.9
Dimensioni (L×P×A)	mm	720×270×495	720×270×495	805×330×554	890×342×673
Imballo (L×P×A)	mm	835×300×540	835×300×540	915×370×615	995×398×740