

Console QZY

CT
ECOBONUS 90% 65% 50%

SISTEMA		Console 12K	Console 18K
Capacità di raffrescamento	kW	3.70(0.77~4.25)	4.90 (2.64~5.57)
Capacità di riscaldamento	kW	4.00(0.46~4.70)	5.20(2.20~6.30)
Capacità di riscaldamento a -7°C	kW	3,00	4,50
Capacità di riscaldamento a -10°C	kW	2,60	3,90
Capacità di riscaldamento a -15°C	kW	2,30	3,50
Carico Termico Teorico (PdesignC)	kW	3,74	4,90
Carico Termico Teorico (PdesignH) stagione media	kW	2,60	4,20
Carico Termico Teorico (PdesignH) stagione calda	kW	3,20	5,00
SEER/SCOP(stagione media)/SCOP(stagione calda)	W/W	7.7/4.2/5.7	7.1/4.2/5.1
Classe di efficienza energetica	-	A++ / A+ / A+++	A++ / A+ / A++
Consumo energetico annuo indicativo	kWh	168/867/786	242/1400/1373
EER/COP	W/W	3.66/4.04	3.31/3.59
Corrente assorbita nominale (Raffrescamento)	A	4,50	6,7
Potenza assorbita nominale (Raffrescamento)	W	1010	1480
Corrente assorbita nominale (Riscaldamento)	A	4,70	6,4
Potenza assorbita nominale (Riscaldamento)	W	990	1450

UNITÀ ESTERNA		38QUS012D8S-1	38QUS018D8S-1
Intervallo di Funzionamento (Raffrescamento)	°C	-15~50	-15~50
Intervallo di Funzionamento (Riscaldamento)	°C	-15~24	-15~24
Alimentazione	-	220~240V / 50Hz / 1Ph	220~240V / 50Hz / 1Ph
Corrente nominale	A	9,0	13,5
Potenza nominale	W	1850	2950
Quantità di refrigerante (R32)	kg/TCO2	0.72/0.486	1.15/0.776
Tubazioni Liquido/Gas	mm(inch)	Φ6.35 / Φ9.52 (1/4" / 3/8")	Φ6.35 / Φ12.7 (1/4" / 1/2")
Lunghezza tubazioni Standard	m	5	5
Lunghezza tubazioni Min	m	3	3
Lunghezza tubazioni Max	m	25	30
Dislivello Max	m	10	20
Carica aggiuntiva refrigerante	g/m	12	12
Livello potenza sonora	dB(A)	62	67
Livello pressione sonora	dB(A)	54	59
Portata d'aria	m ³ /h	2200	2100
Peso (netto/lordo)	kg	26.6/29.0	32.5/35.2
Dimensioni (L×P×A)	mm	765x303x555	805x330x554
Imballo (L×P×A)	mm	887x337x610	915x370x615

UNITÀ INTERNA		42QZY012D8S	42QZY018D8S
Potenza nominale	W	64	64
Corrente nominale Max.	A	0,62	0,62
Livello potenza sonora	dB(A)	54	55
Livello pressione sonora (high/med/low)	dB(A)	37/34/27	41.0/38.0/32.0
Portata d'aria (high/med/low)	m ³ /h	650/580/490	780/690/600
Peso unità (netto/lordo)	kg	14.9/18.8	15.0/19.0
Dimensioni unità (L×P×A)	mm	794x200x621	794x200x621
Imballo unità (L×P×A)	mm	865x280x719	865x280x719