

SERIE SLIDE: ASYG09LTCA / ASYG12LTCA



Specifiche

	Modello		ASYG09LTCA	ASYG12LT CA
	Codice		3NGF8675	3NGF8680
Alimentazione		V/ Ø/Hz	230/1/50	230/1/50
Potenza	Raffrescamento	kW	2.5 (0.9-3.5)	3.5 (1.1-4.0)
	Riscaldamento		3.2 (0.9-5.4)	4.0 (0.9-6.5)
Potenza assorbita	Raffrescamento/Riscaldamento	kW	0.505/0.660	0.850/0.910
EER	Raffrescamento	W/W	4.95	4.12
COP	Riscaldamento		4.85	4.40
Pdesign	Raffrescam./Riscaldam. @-10°C	kW	2.5/3.0	3.5/4.0
SEER	Raffrescamento	W/W	8.50	8.50
SCOP	Riscaldamento (Medio)		4.60	4.60
Etichetta energetica	Raffrescamento		A+++	A+++
	Riscaldamento (Medio)		A++	A++
Corrente assorbita	Raffrescamento/Riscaldamento	A	2.6/3.3	4.0/4.3
Consumo energetico annuo	Raffrescamento		103	144
	Riscaldamento		912	1217
Capacità di deumidificazione		l/h	1.3	1.8
Pressione sonora (Raffrescamento)	Unità interna	A/M/B/S	42/36/32/21	43/37/32/21
	Unità esterna	Alta	48	48
Potenza sonora (Raffrescamento)	Unità interna	Alta	59	60
	Unità esterna	Alta	63	64
Portata d'aria (max.)	Unità interna / Unità esterna	m³/h	800/1,700	850/2,050
Dimensioni AxLxP	Unità interna	mm	282×870×185	282×870×185
		kg(lbs)	9.5 (21)	9.5 (21)
	Unità esterna	mm	540×790×290	620×790×290
		kg(lbs)	33 (73)	40 (88)
Attacchi tubazioni		mm	6.35/9.52	6.35/9.52
Diametro scarico condensa (int./est.)		mm	13.8/15.8 to 16.7	13.8/15.8 to 16.7
Massima lunghezza tubazioni (Precarica)		m	20 (15)	20 (15)
Massimo dislivello			15	15
Campo di funzionamento	Raffrescamento	°CDB	-10 a 43	-10 a 43
	Riscaldamento		-20 a 24	-20 a 24
Refrigerante (GWP)			R410A (1,975)	R410A (1,975)

Dimensioni Modelli: ASYG09LTCA / ASYG12LTCA

(Misure: mm)

