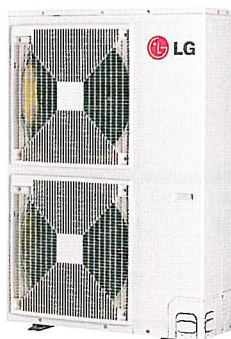


SINGLE A

Soffitto e pavimento

Synchro



UU43W U3D
UU49W U3D
UU61W U3D

SPECIFICHE TECNICHE UNITÀ ESTERNE PER COMBINAZIONE SYNCHRO

Modello			UU43W U3D	UU49W U3D	UU61W U3D	
Alimentazione elettrica		F,V,Hz	3,380 415,50hz	3,380 415,50hz	3,380 415,50hz	
Compressore Inverter		Tipo	Rotativo	Rotativo	Rotativo	
Corrente assorbita (min-max)	Raff. - Risc.	A	4.09-4.28	4.98-5.23	5.91-5.79	
Pressione sonora (1mt)		dB(A)	55	55	55	
Tubazioni di collegamento	Liquido	mm	9.52	9.52	9.52	
	Gas	mm	15.88	15.88	15.88	
Dimensioni	LxAxP	mm	950x1.380x330	950x1.380x330	950x1.380x330	
Peso netto	Unità esterna	kg	103	103	103	
Cavo di alimentazione		n°conduttori	4+terra	4+terra	4+terra	
Cavo di collegamento unità interna/esterna			3+terra	3+terra	3+terra	
Refrigerante precaricato	R410a	g	3.600	3.600	3.600	
Lunghezza standard delle tubazioni di collegamento		mt	7.5	7.5	7.5	
Lunghezza massima delle tubazioni di collegamento		mt	40 (tubazione main) 40 (tubazione branch)	40 (tubazione main) 40 (tubazione branch)	40 (tubazione main) 40 (tubazione branch)	
Incremento di refrigerante (da realizzare in caso la lunghezza delle tubazioni superi il valore standard)		g/m	40 (ø 9.52 mm)	40 (ø 9.52 mm)	40 (ø 9.52 mm)	
			30 (ø 6.35 mm)	30 (ø 6.35 mm)	30 (ø 6.35 mm)	
Dislivello massimo ammissibile		mt	30 (est/int) 1 (int/mt)	30 (est/int) 1 (int/int)	30 (est/int) 1 (int/int)	
Limiti Operativi	t° esterna	Raffreddamento	°C b.s.	-10 +43	-10 +43	-10 +43
	t° esterna	Riscaldamento	°C b.u.	-15 +24	-15 +24	-15 +24
	t° interna	Raffreddamento	°C b.u.	+14 +24	+14 +24	+14 +24
	t° interna	Riscaldamento	°C b.s.	+16 +24	+16 +24	+16 +24

Per la nostra politica di continuo miglioramento dei prodotti, le caratteristiche sopra riportate sono soggette a modifiche senza obbligo di preavviso. Vedi le condizioni di riferimento a pag 120.