

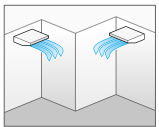
AOYG36LATT [Trifase] AOYG45LATT [Trifase] AOYG54LATT [Trifase]



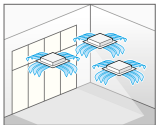
Caratteristiche

Supporta diverse tipi d'installazione, dall'ufficio alle aree commerciali, con connessione contemporanea fino a 3 unità interne.

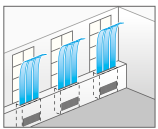
Le unità interne possono essere posizionate tenendo conto della geometria della stanza, dei punti luce e del numero delle persone che la utilizzano. È così possibile ottenere una distribuzione ottimale del flusso d'aria.



Installazione in base alla geometria della stanza



Installazione in base ai punti luce

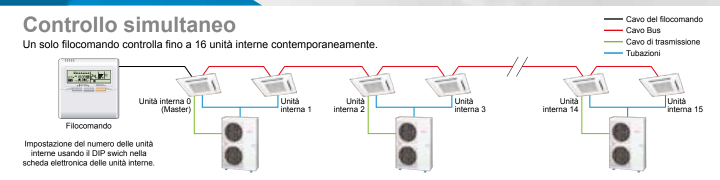


Installazione in base alla geometria della stanza e ai punti luce

Gamma unità interne del Multisplit simultaneo

		Twin	Triple			
	18 x 2	22 x 2	24 x 2	18 x 3		
	AUYG18LV×2	AUYG22LV×2	AUYG24LV×2	AUYG18LV×3		
Unità cassette						
	ARYG18LL×2	ARYG22LM×2	ARYG24LM×2	ARYG18LL×3		
Unità canale						
Unità	ABYG18LV×2	ABYG22LV×2	ABYG24LV×2	ABYG18LV×3		
pavimento/ soffitto						
	AOYG36LATT	AOYG45LATT	AOYG54LATT			
Unità esterna						

Nota: Non sono ammesse combinazioni diverse da quelle sopra riportate.



Specifiche

UNITÀ INTERNE	Modello			AUYG18LVLB	AUYG18LVLB AUYG22LVLA	
ONITA INTERNE		Codice		3NGF6015K	3NGF6016K	3NGF6017K
Alimentazione			V/Ø/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Porta d'aria (alta)	Raffrescam.	H/M/L/Q	m³/h	680/580/490/410	930/830/600/450	930/830/600/450
Dimensioni (A x L x P)			mm	245x570x570	245x570x570	245x570x570
Peso			kg(lbs)	15 (33)	16 (35)	16 (35)
Griglia				UTG-UFYD-W	UTG-UFYD-W	UTG-UFYD-W

UNITÀ INTERNE	Modello	Modello		ARYG22LMLA	ARYG24LMLA	ABYG18LVTB	ABYG22LVTA	ABYG24LVTA
OMITA INTERNE	Codice		3NGF6018	3NGF6019	3NGF6020	3NGF6021	3NGF6022	3NGF6023
Alimentazione		V/Ø/Hz	230/1/50	230/1/50		230/1/50	230/1/50	
Porta d'aria (alta)	Raffrescam. H/M/L/Q	m³/h	940/880/820/750	1100/910/750/580		780/700/560/500	980/820/680/540	
Dimensioni (A x L x P)	ensioni (A x L x P) mm 198 x 900 x 620 270 x 1135 x 700		199 x 990 x 655	199 x 990 x 655				
Peso		kg(lbs)	23 (51)	38 (84)	27 (60)	27	(60)

	Modello		AOYG36LATT	AOYG45LATT	AOYG54LATT		
UNITÀ ESTERNE	Codice		3NGF6012	3NGF6013	3NGF6014		
Potenza	Raffrescamento	kW	10.0	10.0 12.5			
Potenza	Riscaldamento	KVV	11.2	14.5	16.0		
Alimentazione V/ Ø		V/Ø/Hz	400/3/50	400/3/50	400/3/50		
Pdesign	Raffrescamento	kW	10.0	-	-		
ruesigii	Riscaldam.(@-10°C)	KVV	10.0	-	-		
SEER	Raffrescamento W/W		Raffrescamento 6.00		6.00	-	-
SCOP			4.00	-	-		
Consumo annuale di energia	Raffrescamento	kWh/a	583	-	-		
Consumo annuale di energia	Riscaldamento	KVVII/a	3499	-	-		
Classe di efficienza energetica	Raffrescamento		A+	-	-		
Classe di efficienza effergetica	Riscaldamento		A+	-	-		
Pressione sonora (High)	Raffrescamento dB(A)		51	54	55		
Potenza sonora (High)			67	-	-		
Dimensioni (A x L x P)		mm	1290x900x330	x900x330 1290x900x330			
Peso kg(lbs)			104 (229)	104 (229)	104 (229)		
Attacchi tubazioni (liquido / gas) mm			9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88		
Massima lunghezza delle tubazioni (pre-carica)		m	75(30)	75(30)	75(30)		
Dislivello		m	30	30	30		
Campo di funzionamento	Raffrescamento	°CDB	-15 a 46	-15 a 46	-15 a 46		
Campo di funzionamento	Riscaldamento	CDB	-15 a 24	-15 a 24	-15 a 24		
Refrigerante			R410A R410A		R410A		
GIUNTO			UTP-SX236A (Twin)	UTP-SX254A (Twin) UTP-SX254A (Twin) / UTP-S			

Non possono essere collegate unità interne diverse per modello e potenza

Dimensioni (mm)

Unità esterna:

AOYG36LATT / AOYG45LATT / AOYG54LATT

