



ENEL X Relax Clima

Daikin Clima Siesta Super Plus

- Econo mode
- Energy saving during standby mode
- Night set mode
- Fan only
- Comfort mode
- Powerful mode
- Auto cooling-heating changeover
- Indoor unit silent operation
- Auto fan speed
- Fan speed steps
- Dry programme
- Silver allergen removal and air purifying filter
- Titanium apatite deodorising filter
- Air filter
- 24 hour timer
- Infrared remote control
- Auto-restart
- Self diagnosis
- Multi model application

CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ DI MISURA	ARXP25M+ ATXP25M	ARXP35M+ ATXP35M
Composizione		1 unità esterna + 1 unità interna (9.000 BTU/h)	1 unità esterna + 1 unità interna (12.000 BTU/h)
Codice prodotto dell'unità interna		ATXP25M	ATXP35M
Tipo di refrigerante		R32	R32
POTENZA/CONSUMO			
Capacità (in raffreddamento)	kW (Min-Nom-Max)	1,3-2,5-3	1,3-3,5-4
Capacità (in riscaldamento)	kW (Min-Nom-Max)	1,3-3,00-4,00	1,3-4,00-4,8
Consumo Energetico Annuo (in raffreddamento)	kWh/A	128	187
Consumo Energetico Annuo (in riscaldamento - Stagione Media-PiùCalda)	kWh/a	730-322	847-366
RENDIMENTI			
SEER (efficienza energetica stagionale in modalità raffrescamento)		6,85	6,56
SCOP (efficienza energetica stagionale in modalità riscaldamento -Stagione Media-Più Calda)		4,6-5,62	4,62-5,78
EER	W	3,70	3,45
COP	W	4,36	4,02

DATI ELETTRICI			
Potenza Elettrica Assorbita (in Raffreddamento)	kW (Nom)	0,66	1,01
Potenza Elettrica Assorbita (in Riscaldamento)	kW (Nom)	0,69	1,00
CLASSIFICAZIONE ENERGETICA ENERGY RELATED PRODUCTS (ERP)			
Classe di efficienza energetica in raffrescamento		A++	A++
Classe di efficienza energetica in riscaldamento (Stagione Media)		A++	A++
DIMENSIONI E SPECIFICHE UNITÀ INTERNA			
Dimensioni (L-P-A)	mm	770-225-286	770-225-286
Peso netto	kg	8,5	9
Pressione Sonora -Raffrescamento(High/Medium/ Low/Silent operation) Riscaldamento(High/Medium/ Low/Silent operation)	dB(A)	-40/33/26/19 -40/34/28/21	-43/34/27/20 - 40/35/29/21
Potenza Sonora -Raffresc-Riscaldamento-Nom.	dB(A)	55	58
DIMENSIONI E SPECIFICHE UNITÀ ESTERNA			
Codice prodotto dell'unità esterna		ARXP25M	ARXP35M
Dimensioni (L-P-A)	mm	658-275-550	658-275-550
Peso netto	kg	26	28
Pressione Sonora (Raffres/Riscald)	dB(A)	46/47	48/48
Potenza Sonora -(Raffres/Riscald)	dB(A)	60/61	62

La capacità dei sistemi multisplit nel caso di utilizzo contemporaneo di tutte le unità interne comporta una inevitabile riduzione della capacità locale di raffrescamento/riscaldamento (la singola unità interna sarà meno performante rispetto alla condizione nominale e si potrebbe avvertire una minore capacità di raffrescamento/riscaldamento da parte dell'utente)

*Tutte le informazioni riportate si riferiscono alle caratteristiche dell'unità esterna

*Consumo di energia in base ai risultati di prove standard. Il consumo effettivo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio e del luogo in cui è installato Informativa ai sensi del



Codice del Consumo, così come modificata dal D.Lgs. sui diritti dei consumatori (n. 21/2014).