



50216 UNITA' ESTERNA NEW COMFORT



Codice	Descrizione	Rif.F.	UM	MV	CF	Prezzo
5021609	9000	DJ25VE0AW	NR	1	1	587,9888
5021612	12000	DJ35VE0AW	NR	1	1	664,9936



50218 UNITA' INTERNA NEW COMFORT



Codice	Descrizione	Rif.F.	UM	MV	CF	Prezzo
5021809	9000	DJ25VE0AG	NR	1	1	293,9944
5021812	12000	DJ35VE0AG	NR	1	1	324,0368



50085 KIT WI-FI PER CLIMATIZZATORI HISENSE



Codice	Descrizione	Rif.F.	UM	MV	CF	Prezzo
50085	-		NR	1	1	125,8848

Il Kit va installato per ogni singola unità interna COMFORT e NEW EASY (9-12-18-24)



Modello		DJ25VE0AG	DJ35VE0AG
Unità interna		DJ25VE0AG	DJ35VE0AG
Unità esterna		DJ25VE0AW	DJ35VE0AW
Specifiche tecniche			
Capacità 500 (litri/min) [7]	litri/min	2,8 (1,8-3,5)	3,5 (2,4-4,3)
Accoppiamento 500 (litri/min) [7]	litri/min	0,785 (0,6-1,0)	1,0 (0,8-1,5)
EER	-	3,54	3,50
SEER: efficienza energetica stagionale	-	5,3	5,3
Class. di efficienza energetica stagionale	-	A++	A++
Carico termico teorico (Potenza) [2]	kW	2,8	3,5
Consumo energetico medio indicativo [3] (ICE)	kWh/a	168	208
Riscaldamento (stagione media)			
Capacità 500 (litri/min) [7]	kW	2,8 (1,8-3,5)	4,0 (3,8-4,3)
Accoppiamento 500 (litri/min) [7]	kW	0,785 (0,6-1,0)	1,025 (0,9-1,5)
CEP	-	4,12	3,90
SCOP: efficienza energetica stagionale	-	4	4
Class. di efficienza energetica stagionale	-	A+	A+
Carico termico teorico (Potenza) [2]	kW	2,4	3,3
Potenza termica di climatizzazione estiva [1]	kW	0	0
Consumo energetico medio indicativo [3] (ICE)	kWh/a	840	1055
Unità interna			
Dimensioni (LxPxA)	mm	885x270x212	885x270x212
Peso	kg	9	9
Area trattata (max)	m²/aria	9,2	10
Capacità di Deumidificazione	litri	0,9	1,2
Livello Potenza Sonora (Max)	dB(A)	58	59
Livello Potenza Sonora (Min-max)	dB(A)	18-38	18-40
Unità esterna			
Dimensioni (LxPxA)	mm	715x240x652	715x240x652
Peso	kg	25	27
Livello Potenza Sonora (Max)	dB(A)	68	69
Livello Potenza Sonora (Min)	dB(A)	47-54	47-54
Alimentazione	V, Hz, B	220V/240V/50/1	220V/240V/50/1
Intervallo di funzionamento (Raffreddamento)	°C	-15° ~ +32°	-15° ~ +32°
Intervallo di funzionamento (Riscaldamento)	°C	-15° ~ +24°	-15° ~ +24°
Dati installativi			
Tubazioni frigorifere	mm (pollici)	8,25 (1/2) / 9,52 (3/8)	8,25 (1/2) / 9,52 (3/8)
Lunghezza tubazioni Max	m	15	15
Divertito max (Ll. Interna/Ll. Esterna)	m	5	5
Pressione di testistica	kg	0,59	0,78
Pressione di testistica	TKX/23g	0,40	0,54
Lunghezza tubazioni Max conca aggiunta di refrigerante	m	5	5
Carica aggiuntiva refrigerante	g/kg	20	20
Corrente nominale Raff/Rec.	A	3,3 / 3,3	4,4 / 4,5
Miscela corrente miscelata	A	25	8
Refrigerante			
Tipo Refrigerante [6]	-	R32	R32
GWP: potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato	-	675	675

- R32** Gas ecologico
- Easy Installation** Controllo WiFi (optional)
- LED** Display LED
- 360°** Regolazione automazione del flusso d'aria
- 3+5** Garanzia 3+5
- 10 dB(A)** Unità universale
- Ritorno a 8°C** Riscaldamento a -15°C
- I Feel** Funzione SMART
- Timer 24h** Controllo remoto (optional)
- Contatto ON/OFF**
- 4 Filtri in 1** Antiodore
- Filtra ai carboni**
- Funzione Sleep** Super Cooling