

Ariston PRIOS R32 C 25 MUD0 Climatizzatore split system Bianco

Marchio : Ariston

Codice prodotto: 3381413

Nome del prodotto : PRIOS R32 C 25 MUD0

Ariston PRIOS R32 C 25 MUD0. Tipo: Climatizzatore split system, Colore del prodotto: Bianco, Funzioni condizionatore: Raffreddamento, Riscaldamento. Classe efficienza energetica (raffreddamento): A++, Classe di efficienza energetica (riscaldamento) (stagione di riscaldamento più calda): A+++, Classe di efficienza energetica (riscaldamento) (stagione di riscaldamento media): A+. Livello di rumorosità dell'unità interna (alta velocità): 54 dB, Installazione: Montabile a parete, Larghezza unità interna: 80,5 cm. Livello di rumore dell'unità esterna: 62 dB, Larghezza unità esterna: 72 cm, Profondità unità esterna: 27 cm. Certificazione: CE



Caratteristiche		Gestione energetica	
Tipo *	Climatizzatore split system	Consumo energetico annuale (raffreddamento) *	156 kWh
Multisplit *	✗	Consumo energetico annuale (riscaldamento) (Stagione di riscaldamento più calda) *	714 kWh
Colore del prodotto *	Bianco	Consumo energetico annuale (riscaldamento) (stagione di riscaldamento media) *	910 kWh
Funzioni condizionatore *	Raffreddamento, Riscaldamento	Consumo energetico minimo (in raffreddamento)	100 W
Tecnologia Inverter *	✓	Consumo energetico massimo (in raffreddamento)	1240 W
Modalità comfort durante il sonno	✓	Consumo energetico minimo (in riscaldamento)	120 W
Rating efficienza stagionale (raffreddamento) (SEER) *	6,1	Consumo energetico massimo (in riscaldamento)	1200 W
Coefficiente di prestazione stagionale (in riscaldamento) (SCOP) (stagione di riscaldamento più calda) *	5,1	Tensione di ingresso AC	230 V
Classificazione di efficienza energetica (riscaldamento) (SCOP) (stagione di riscaldamento media) *	4	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Efficienza di raffreddamento	3,31	Corrente	20 A
Efficienza energetica riscaldamento	4,66	Unità interna	
Capacità di raffreddamento in watt (nominale) *	2854 W	Installazione	Montabile a parete
Capacità di raffreddamento in watt (min)	909 W	Livello di rumorosità dell'unità interna (alta velocità) *	54 dB
Capacità di raffreddamento in watt (max)	3400 W	Numero di installazioni interne	1
Capacità di riscaldamento in watt (nominale) (Stagione di riscaldamento più calda) *	2930 W	Larghezza unità interna	80,5 cm
Capacità di riscaldamento in watt (min)	821 W	Profondità unità interna	19,4 cm
Capacità di riscaldamento in watt (max)	3370 W	Altezza unità interna	28,5 cm
Capacità di raffreddamento (nominale)	9000 BTU/h	Peso unità interna	7,6 kg
Capacità di raffreddamento (min)	3100 BTU/h	Codice di Protezione Internazionale (IP) dell'unità interna	IPX0
		Larghezza dell'imballaggio dell'unità interna	87 cm

Caratteristiche		Unità interna	
Capacità di raffreddamento (max)	11600 BTU/h	Profondità dell'imballaggio dell'unità interna	27 cm
Capacità di riscaldamento (nominale)	10000 BTU/h	Altezza dell'imballaggio dell'unità interna	3,5 cm
Capacità di riscaldamento (min)	2800 BTU/h	Peso dell'imballaggio dell'unità interna	9,7 kg
Capacità di riscaldamento (max)	11500 BTU/h		
Display incorporato	✓	Unità esterna	
Mezzo refrigerante	R32	Livello di rumore dell'unità esterna *	62 dB
Peso del mezzo refrigerante	550 g	Larghezza unità esterna	72 cm
Comandato a distanza	✓	Profondità unità esterna	27 cm
Tipo di compressore	Manopola	Altezza unità esterna	49,5 cm
Intervallo temperatura di funzionamento (raffreddamento)	-15 - 50 °C	Peso unità esterna	23,2 kg
Intervallo temperatura di funzionamento (riscaldamento)	-15 - 30 °C	Codice di Protezione Internazionale (IP) dell'unità esterna	IP24
Gestione energetica		Larghezza dell'imballaggio dell'unità esterna	83,5 cm
Classe efficienza energetica (raffreddamento) *	A++	Profondità dell'imballaggio dell'unità esterna	30 cm
Classe di efficienza energetica (riscaldamento) (stagione di riscaldamento più calda) *	A+++	Altezza dell'imballaggio dell'unità esterna	54 cm
Classe di efficienza energetica (riscaldamento) (stagione di riscaldamento media) *	A+	Peso dell'imballaggio dell'unità esterna	25 kg
		Certificati di sicurezza	
		Certificazione	CE



5414849981775

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 30-OCT-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date