

Samsung Malibu (AR30) Monosplit 12000BTu Malibu AR12TXHQBWKNEU + AR12TXHQBWKXEU condizionatore fisso

Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto: Malibu **Codice prodotto:** F-AR12MLB (AR30)



Nome del prodotto : Samsung
Monosplit 12000BTu Malibu
AR12TXHQBWKNEU +
AR12TXHQBWKXEU
condizionatore fisso



- Filtro HD: rimuove polvere e allergeni
- Unità interna silenziosa: pressione sonora di soli 22db(A)
- Compressore Digital Inverter Rotary
A++/A, 2.9 kW/3.5 kW, SEER 6.1, SCOP 3.9, R-32, 55/62dB
Samsung Malibu (AR30) Monosplit 12000BTu Malibu AR12TXHQBWKNEU + AR12TXHQBWKXEU
condizionatore fisso. Tipo: Climatizzatore split system, Colore del prodotto: Bianco, Funzioni
condizionatore: Raffreddamento, Deumidificazione, Ventilatore, Riscaldamento. Classe efficienza
energetica (raffreddamento): A++, Classe di efficienza energetica (riscaldamento) (stagione di
riscaldamento media): A, Consumo energetico annuale (raffreddamento): 211 kWh. Installazione:
Montabile a parete, Livello di potenza del suono dell'unità interna: 55 dB, Larghezza unità interna: 80,5
cm. Livello della potenza audio dell'unità esterna: 65 dB

A++

Caratteristiche		Gestione energetica	
Tipo *	Climatizzatore split system	Classe di efficienza energetica (riscaldamento) (stagione di riscaldamento media) *	A
Multisplit *	✗	Consumo energetico annuale (raffreddamento) *	211 kWh
Sistema di Split	Mono split	Consumo energetico annuale (riscaldamento) (stagione di riscaldamento media) *	969 kWh
Colore del prodotto *	Bianco	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Funzioni condizionatore *	Raffreddamento, Deumidificazione, Ventilatore, Riscaldamento	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Tecnologia Inverter *	✓	Carico di progetto (raffreddamento) *	3,6 kW
Modalità comfort durante il sonno	✓	Carico di progetto (riscaldamento) (Stagione media di riscaldamento) *	2,7 kW
Adatto per stanze fino a	40 m ²	Scala di efficienza energetica	Da A+++ a D
Rating efficienza stagionale (raffreddamento) (SEER) *	6,1	Collegamento in rete	
Rating efficienza stagionale (riscaldamento) (SCOP) *	3,9	Wi-Fi *	✗
Classificazione di efficienza energetica (riscaldamento) (SCOP) (stagione di riscaldamento media) *	3,9	Unità interna	
Capacità di raffreddamento in watt (nominale) *	3520 W	Installazione	Montabile a parete
Capacità di riscaldamento in watt (nominale) (stagione di riscaldamento media) *	3810 W	Livello di potenza del suono dell'unità interna	55 dB
Capacità di raffreddamento (nominale)	12000 BTU/h	Numero di installazioni interne	1
Capacità di riscaldamento (nominale)	12000 BTU/h	Larghezza unità interna	80,5 cm
Display incorporato	✓	Profondità unità interna	19,4 cm
Timer	✓	Altezza unità interna	28,5 cm
Durata massima del timer	24 h	Peso unità interna	8,1 kg
Mezzo refrigerante	R32	Larghezza dell'imballaggio dell'unità interna	88 cm
Autofan	✓	Profondità dell'imballaggio dell'unità interna	28,5 cm
Lunghezza tubo (max)	25 m	Altezza dell'imballaggio dell'unità interna	36 cm
Diametro del tubo del gas	9,52 mm	Peso dell'imballaggio dell'unità interna	11,5 kg
Diametro del tubo per liquido	6,35 mm		
Filtro d'aria	✓		
Intervallo temperatura di funzionamento (raffreddamento)	-10 - 46 °C		

Caratteristiche		Unità esterna	
Intervallo temperatura di funzionamento (riscaldamento)	-15 - 24 °C	Livello della potenza audio dell'unità esterna	65 dB
Gestione energetica		Numero installazioni esterne	1
Classe efficienza energetica (raffreddamento) *	A++	Contenuto dell'imballo	
		Telecomando portatile	✓



8806090379116

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: 26-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date