

ARGO LARI

klimatyzator przenośny



improve your life



CHARAKTERYSTYKA

- › Minimalistyczny design, matowe wykończenie, czysta biel
- › Cyfrowy panel sterowania z przyciskami "Soft Touch" i wyświetlaczem LED
- › Pilot zdalnego sterowania
- › Cyfrowy timer ON/OFF z programowaniem do 24h
- › Tryby pracy: chłodzenie, wentylacja i osuszanie
- › Funkcja "Sleep": komfort podczas snu
- › Funkcja "Memory": umożliwia automatyczny restart po awarii zasilania, zachowując ostatnie ustawienia
- › Funkcja "Auto-diagnoza": wyświetla błędy na panelu, ułatwiając rozwiązywanie problemów
- › Funkcja "Child lock": zabezpieczenie przed dziećmi
- › Wentylator z dwoma prędkościami.
- › Filtr powietrza łatwy do wyjęcia i mycia.
- › Automatyczne parowanie kondensatu w trybie chłodzenia.
- › Możliwość ciągłego odprowadzania kondensatu w trybie osuszania.
- › Maksymalna mobilność dzięki praktycznym kółkom wielokierunkowym i uchwytem bocznym.
- › W zestawie rura, adaptor ścienny i zestaw do montażu w ścianie
- › Certyfikat – CE
- › Gwarancja B2B – 24 m-ce, B2C 24 m-ce.

Urządzenie wyróżnia się kompaktowymi wymiarami i eleganckim designem, co sprawia, że doskonale komponuje się z różnorodnymi wnętrzami. Łatwy w obsłudze, natychmiastowa aktywacja wraz z intuicyjnym systemem programowania umożliwia szybkie osiągnięcie żądanego poziomu komfortu. Urządzenie to zostało zaprojektowane z myślą o zapewnieniu użytkownikom maksymalnej wygody oraz efektywności działania.

EAN 8013557700028

MODEL		ARGO LARI
Wydajność chłodzenia (35°C; 80%)	BTU/h	8.000
Wydajność chłodzenia (35°C; 80%)	kW	2,05
Klasa energetyczna		A
Efektywność energetyczna EER	kW/kW	2,63
Przepływ powietrza	m ³ /h	260-290
Wydajność osuszania	l/24h	19,2
Prędkości wentylatora	no.	2
Poziom głośności (ciśnienie akustyczne)	dB(A)	50-54
Zasilanie elektryczne	V/F/Hz	220-240~/1/50
Nominalny pobór mocy	kW	0,78
Żużycie energii na godzinę	kWh/60 min	0,8
Pobór mocy w trybie czuwania	W	0,50
Rodzaj czynnika chłodniczego		R290
Czynnik chłodniczy GWP	kg CO ₂ eq.	3
Ilość czynnika chłodniczego	kg/Tonn CO ₂ eq.	0,13/0,00039
Średnica rury	mm	150
Długość rury	m	1,5
Waga netto	kg	20
Wymiary (wysokość/szerokość/głębokość)	mm	698/315/310

Z zastrzeżeniem prawa do zmian technicznych i błędów drukarskich
03/2024 wer.1