

Digitaler Keramik-Heizlüfter Digital ceramic fan heater



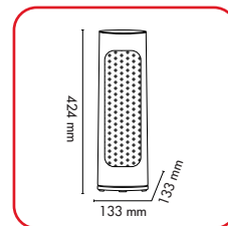
Raffiniertes Design,
reinweißes, mattes Finish
Refined design, matt
finish in pure white color



Bedienfeld mit Soft-
Touch-Tasten und LED-
Display, blaue Ziffern
Digital control panel with
soft touch keys and blue
symbol LED display



Einziehbarer
Schwenksessel
Retractable oscillating
base



Abmessungen
Dimensions

ARGO HOMER

191070218

Schlicht, aber elegant in seinem total white, fügt er sich mit äußerster Diskretion in den Wohnraum ein, auf dem Boden oder auf einem Regal oder Tisch platziert. Die digitale Steuerung mit Berührungstasten garantiert die Optimierung des Verbrauchs, während die horizontale Oszillation, die sowohl über das Bedienfeld als auch über die Fernbedienung gesteuert werden kann, die optimale Verteilung der Luft im Raum gewährleistet.

Sober but elegant in its total white, fits in the living space with the utmost discretion, positioned on the floor or on a shelf or table. The digital control, with soft-touch buttons ensures the optimization of consumption while the horizontal oscillation, which can be managed both by control panel and by remote controller, guarantees optimal distribution of the air in the room.



TECHNOLOGISCH UND ELEGANT

- > Raffiniertes und elegantes Design
- > Reinweißes, mattes Finish
- > Oberteil mit digitalem Bedienfeld und Soft-Touch-Tasten
- > Einziehbarer Schwenksockel
- > Ideal auf einem Tisch oder Boden
- > Keramischer Widerstand der neuesten Generation: hohe Energieeffizienz, automatische konstante Temperaturregelung
- > LED-Display mit blauen Ziffern
- > 2 Heizmodi: ÖKO/KOMFORT
- > Sommerliche Belüftung
- > Spezielle AUTO-Funktion: passt den Modus automatisch an den Unterschied zwischen der eingestellten Temperatur und der Raumtemperatur an
- > Automatische Oszillation bis zu 60°
- > Die Temperatur kann eingestellt werden von 15 bis 40 °C
- > Anzeige der eingestellten Temperatur und der Raumtemperatur
- > Betriebszeitschaltuhr (1-12 Stunden)
- > Min./max. Leistungsaufnahme: 1300/2000 W
- > Anti-Kipp-Sicherheitseinrichtung
- > Überhitzungsschutzvorrichtung
- > Slim-Fernbedienung für die Funktionssteuerung

TECHNOLOGICAL AND ELEGANT

- > Refined and elegant design
- > Matt finish in pure white color
- > Top with digital control panel and soft touch keys
- > Retractable oscillating base
- > Ideal positioned on a table or on the floor
- > Latest generation PTC heating element: high energy efficiency, constant automatic temperature control
- > LED display with blue symbols
- > 2 heating modes: ECO/COMFORT
- > Summer ventilation
- > Special AUTO function: it adjusts automatically the mode according to the difference between set and room temperatures
- > Automatic oscillation up to 60°
- > Possibility of setting the temperature from 15 to 40 °C
- > Display of set temperature and room temperature
- > Operating timer (1-12 hours)
- > Min./max. power consumption: 1300/2000 W
- > Anti-overturning safety device
- > Anti-overheating safety device
- > Slim remote controller for functional control

EAN 8013557519262

MODELL/MODEL		ARGO HOMER
Sonderfunktionen / Special functions		60° oscillation-AUTO
Heizmodus / Heating modes		ECO/COMFORT
Heizmodus - Leistungsstufen / Heating modes - power levels		2
Max. Heizleistung / Max. heating capacity	W	2000
Beheizbares Volumen / Suitable volume	m ³	60
Waschbarer Staubfilter / Washable anti-dust filter		•
Tragbares Gerät / Portable device		•
Digitaler Thermostat / Digital thermostat	°C	15-40
Betriebszeitschaltuhr / Operation timer		•
Digitales Display mit LED-Symbolen / Digital display with LED symbols		•
Soft-Touch-Bedienelemente / Soft touch controls		•
Versorgungsspannung / Power supply	V/Ph/Hz	220-240~/1/50-60
Leistungsaufnahme (min./max.) / Power input (min./max.)	W	1300/2000
Keramischer Widerstand - PTC-Schutz / Ceramic heating element - PTC protection		•
Zwangsbelüftung / Forced ventilation		•
Doppelte elektrische Isolierung / Double electrical insulation		•
Überhitzungsschutzvorrichtung / Anti-overheating safety device		•
Anti-Kipp-Sicherheitseinrichtung / Anti-overturning safety device		•
Abmessungen (H. / B. / T.) / Dimensions (H./W./D.)	mm	424/133/133
Nettogewicht / Net weight	kg	1,7