

01

**Stufa elettrica con resistenza in fibra di carbonio**  
Electric carbon fiber heater

NEW



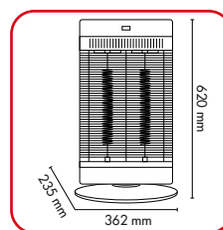
**Super sottile, casing in metallo, griglia metallica disegnata per la massima sicurezza**  
Thin, with metal casing, maximum safety grid design



**Pratica manopola superiore per la selezione delle modalità di riscaldamento e dell'oscillazione**  
Practical upper knob for heating modes and oscillation selection



**Ampio raggio di oscillazione (90°)**  
Wide swing range (90°)



**Dimensioni**  
Dimensions

# ARGO ALAN

191070222

Linea squadrata, design supersottile: la finitura metallizzata le attribuisce un aspetto futuristico e la maniglia integrata ne completa il design techno. Perfetta per il living e l'ufficio.

Square line, super-thin design: the metallic finish gives a futuristic look and the integrated handle completes the techno design. Perfect for living and office.



## SOTTILE, SOLIDA, EFFICACE

- > Design sottile, finitura elegante
- > Bianco puro, hi-gloss, casing in metallo
- > Pratica manopola superiore per l'impostazione delle modalità di riscaldamento
- > Ampio raggio di oscillazione (90°)
- > Elevata qualità costruttiva
- > Solida, ma leggera da trasportare
- > 2 resistenze tubolari in fibra di carbonio
- > Maniglia incorporata
- > 2 modalità di riscaldamento: ECO/COMFORT
- > Griglia metallica di protezione
- > Min./max. consumo elettrico: 500/1000 W
- > Dispositivo di sicurezza anti-surriscaldamento
- > Dispositivo di spegnimento automatico in caso di ribaltamento

## THIN, SOLID, EFFECTIVE

- > Slim design, elegant finish
- > Pure white, hi-gloss, metal casing
- > Practical upper knob for setting heating modes
- > Wide swing range (90°)
- > High build quality
- > Solid, but light to carry
- > 2 tubular resistors in carbon fiber
- > Built-in handle
- > 2 heating modes: ECO/COMFORT
- > Metal protection grid
- > Min./max. power consumption: 500/1000 W
- > Overheating safety device
- > Automatic shut-off device in case of overturning

EAN 8013557519309

MODELLO / MODEL		ARGO ALAN
Modalità di riscaldamento / Heating modes		ECO/COMFORT
Modalità di riscaldamento - livelli di potenza / Heating modes - power levels		2
Volume riscaldabile / Suitable volume	m <sup>3</sup>	40
Apparecchio portatile / Portable unit		•
Riscaldamento per irraggiamento / Heating via radiation		•
Resistenze in fibra di carbonio / Carbon fiber heating elements		2
Rotazione automatica / Automatic rotation		•
Tensione di alimentazione / Power supply	V/Ph/Hz	220-240V~50-60
Potenza assorbita / Power input	W	500/1000
Dispositivo antisurriscaldamento / Overheating safety device		•
Dispositivo antiribaltamento / Anti-tipping safety device		•
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Dimensions (H./W./D.)	mm	620/362/235
Peso / Weight	kg	2,8