



AEROTERME DE PERETE

HL-274 W PTC W

SAP	422630
Greutate netă	1.65 kg
Puterea maximă	2000 W
Regulator al temperaturii	nu
Pentru camera cu pana la	36-42 m <sup>3</sup>
Suprafață încălzită	15-18 m <sup>2</sup>
înălțime	0.115 m
lățime	0.450 m
adâncime	0.186 m





## Informații

HL-274 W PTC W

- Două nivele de putere: 1000 W / 2000 W
- Afișaj LED
- Programator săptămânal 24h / 7d
- Regulator al temperaturii electronic 10-49°C
- Moduri de funcționare: Rece/Cald/Aer fierbinte
- Funcție „Fereastra/ușa deschisă” - oprește alimentarea atunci când detectează o fereastră deschisă
- Telecomanda
- Element de încălzire PTC
- Protecție împotriva supraîncălzirii
- Montaj pe perete

## Informatii gama

HL-274 W PTC W

Aerotermele sunt unul dintre cele mai populare aparate de încălzire, datorită dimensiunilor mici și designului compact, făcându-le ușor de transportat și confortabile de a fi folosite în orice cameră. TESY oferă atât modele cu element de încălzire tip rezistență, cât și modele cu element de încălzire PTC. Elementul de încălzire PTC este fabricat din material ceramic metalizat. Elementul de încălzire ceramic elimină radiații infraroșii puternice și schimb de căldură convectiv. Radiația infraroșie încălzește zidurile, obiectele și mobilierul din apropiere, care la rândul lor degaja căldură către interiorul camerei. Aceste aparate sunt economice datorită proprietăților termice ale ceramicii, permițând o schimbare a rezistenței materialului la schimbarea temperaturii ambiante, iar puterea de ieșire este reglată astfel încât să atingă temperatura presetată. Aceasta înseamnă că un aparat cu o putere nominală de 1800 W, la care puterea de ventilare este limitată (sau la unul cu turbină defectă) reglează automat puterea de ieșire, reducând-o la 145-185W, în funcție de temperatura ambiantă.