

# F119



HD tehnologija za ravnomjerno i brzo zagrijavanje



## KOMFOR

- 2 in 1 HD tehnologija: Homogena toplina + vrhunski slim dizajn
- Vrlo brzo vrijeme zagrijavanja zahvaljujući efikasnom i ravnomjernom raspršivanju topline
- Jednostavan za instalaciju: nosač za zid u obliku slova H, koji se također može koristiti i kao kalup za ugradnju

## UŠTEDA

- 5 raspoloživih funkcija termostata: On/O ff, Frost-free, Programme, Eco, Comfort.
- Precizni elektronski termostat, s osjetljivosti od +/- 0,1°C (ušteda energije, visoka kvaliteta)
- **Uštedite u potrošnji električne energije i do 15%**
- Automatska zaštita protiv pregrijavanja i nagiba
- Obloženi grijač s aluminijskim difuzorom (siguran, tih i dugotrajan)
- ErP ready - energetske učinkovit proizvod, još više uštede u potrošnji električne energije

## DODATNE KARAKTERISTIKE

- Model s utikačem
- IP24 - Potpuno usklađen s europskim standardima za električnu sigurnost i zaštitu potrošača
- Garancija 24 mjeseca i min. 7 godina osigurani rezervni dijelovi

**BESPLATNA DOSTAVA  
ZA 24h U BIH**

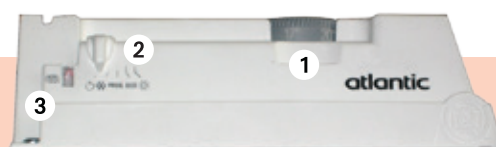
[www.masineialati.ba](http://www.masineialati.ba)

## JEDNOSTAVAN ZA INSTALACIJU

 <p>Horizontalni model</p>	<p>KONVEKTOR 500, 1 000, 1 500, 2 000 W Snaga</p>	 <p>Ušteda energije</p>
 <p>Kontrole</p>	 <p>Tehnologija</p>	 <p>OBLOŽENI GRIJAČ S ALUMINIJSKIM DIFUZOROM</p> <p>Vrsta grijača</p>



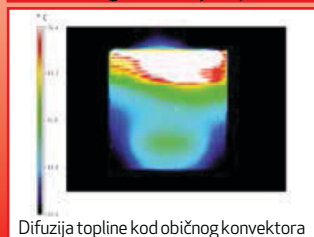
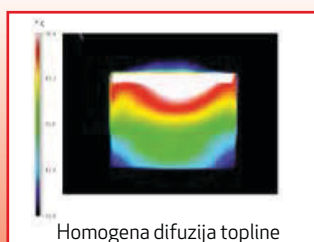
- 1 Kontrole
- 2 Rešetke za izlaz zraka
- 3 Obloženi grijači element s aluminijskim difuzorom
- 4 Senzor za temperaturu
- 5 Prednji panel s homogenim širenjem topline
- 6 Zaštita od prevrtanja
- 7 Zaštita od pregrijavanja



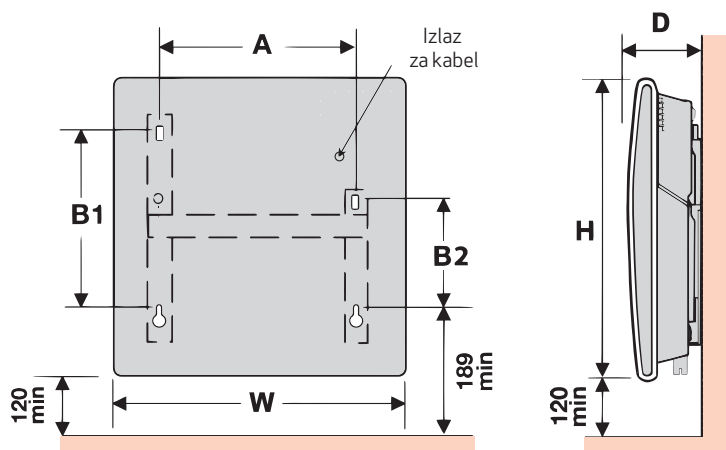
- 1 Kolut za podešavanje temperature
- 2 Kursor za izbor načina rada
- 3 Svjetlosni indikator

### HD TEHNOLOGIJA

2 izvora grijanja za homogeni osjećaj topline - prednja ploča uređaja + konvekcija kroz rešetke:



### DIMENZIJE ZA INSTALACIJU (mm)



### F119

#### TEHNIČKI PODATCI

SNAGA (W)	DIMENZIJE (mm)						TEŽINA (kg)
	Širina (W)	Visina (H)	Dubina (D)	A	B1	B2	
500	391	461	114	122	256	158	3,6
1000	465	461	114	196	256	158	4,2
1500	613	461	114	344	256	158	5,2
2000	761	461	114	492	256	158	6,2