

F19 Design

Elektromos konvektor mechanikus termosztáttal



Tulajdonságok

- Hatékonyabb hőeloszlás a készülék felületén a gyorsabb melegítés érdekében
- Megnövelt hőleadási felület alumínium diffúzorral mely teljesen halk és biztonságos
- Kettős elektromos szigetelésű készülék mely megfelel az IP24-es és a ClassII-es szabványnak
- Borulás érzékelő és túlmelegedés elleni védelem

Előnyei

- Továbbfejlesztett többfrekvenciás termosztát
- ErP-kompatibilis

Felhasználó barát

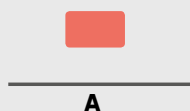
- Vezérlő gomb
- Bárhol használhatja a tartólabának köszönhetően

DESIGN

- Modern, fiatalos design
- Préselt előlapi hőkiömlő nyílás
- Színe: Fehér (RAL 9016)

Elektromos konvektor mechanikus termosztáttal

500 - 2500 W



Elérhető modell



Vezérlő gomb



Fűtő elem típusa

F19 Design

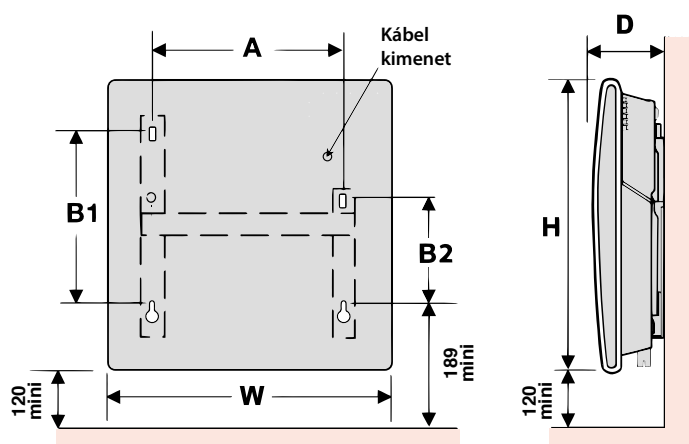


- 1 Vezérlő gomb
- 2 Hő kiömlő nyílás
- 3 Fűtő elem alumínium diffúzorral
- 4 Hőmérséklet érzékelő
- 5 Előlap
- 6 Borulás érzékelő
- 7 Túlmelegedés védelem



- 1 Hőmérséklet szabályzó gomb
- 2 Főkapcsoló

Telepítési adatok, méretek



teljesítmény (W)	Dimenziók (mm)						Nettó súly (Kg)
	Szélesség(W)	Magasság (H)	Mélység(D)	A	B1	B2	
500	391	461	114	122	256	158	3.1
1000	465	461	114	196	256	158	3.6
1500	613	461	114	344	256	158	4.5
2000	761	461	114	492	256	158	5.4
2500	909	461	114	640	256	158	6.3

CE - Classe II - IP 24