

Zehnder Fare TAD-057-088/F

⚡ Radiateur électrique

Radiateur électrique décoratif, composée de tubes d'aluminium verticaux et cintrés de largeur 80 mm, aux coins arrondis. Le radiateur est rempli d'un fluide caloporteur, une huile minérale inaltérable de haute performance.

Radiateur au revêtement de poudre époxy de teinte standard RAL 9016. Les radiateurs Zehnder sont livrables dans toutes les couleurs du nuancier Zehnder et même dans différentes nuances de couleurs sur demande. Livré prêt au montage avec des consoles dans la teinte du radiateur décoratif.

Avantages de la commande

- Réglages de température par intervalles de 0,5 degrés
- 3 sélections préprogrammées :
 - jour de travail, vacances et weekends
 - P1 - confort de 05h00 à 23h00
 - P2 - confort de 05h00 à 09h00
 - confort de 17h00 à 23h00
 - P3 - confort de 05h00 à 09h00
 - confort de 12h00 à 14h00
 - confort de 17h00 à 23h00
- Chauffage éco-énergétique avec indicateur de consommation
- Verrouillage

Avantages

- Commande simple escamotée dans la décoration (fig.1)
- Capteur intelligent (fenêtre ouverte) (fig.2)
- Montage simple [met waterpas](#) par console de montage (fig.3)
- Utilisation économique
- Cintrage élégant rayonnant la chaleur au maximum

Normalisation: Électrique: Cat.C - Classe II \square - IP 34 - IK09 - CE



Fig.1

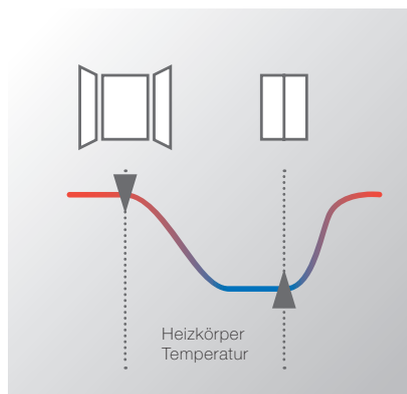


Fig.2

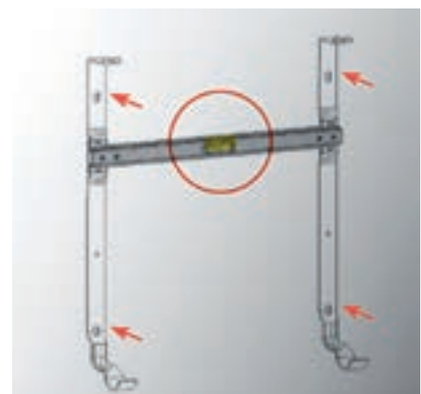


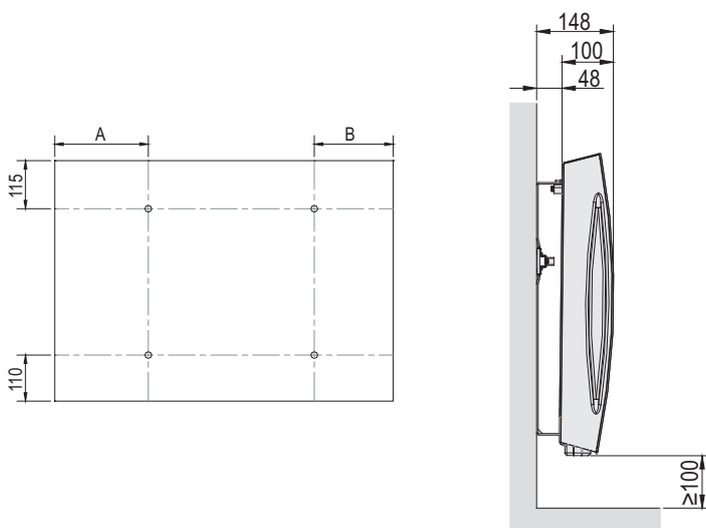
Fig.3



Chauffage électrique

Modèle	Hauteur H mm	Longueur L mm	Puissance électrique Watt	M kg
TAD-057-040/F	575	407	300	9,00
TAD-057-041/F	575	407	500	9,00
TAD-057-048/F	575	486	750	11,00
TAD-057-064/F	575	644	1000	14,00
TAD-057-080/F	575	803	1250	17,00
TAD-057-088/F	575	882	1500	18,00
TAD-057-120/F	575	1200	1750	24,00
TAD-057-128/F	575	1280	2000	26,00

Schémas techniques



Puissance TAD (W)	A (mm)	B (mm)
300-500-1000	142	107
750	142	187
1250-1750	222	187
1500-2000	222	267



Industriestrasse 28 | B-4700 EUPEN

T +32 (0)87 59 16 50 | F +32 (0)87 59 16 55

E-mail: info@accubel.be | Internet: www.accubel.be