CARATTERISTICHE TECNICHE

Modelli disponibili

- 4 modelli, differenti per dimensioni e potenza calorica erogata.
- · Modelli disponibili:
 - MICROSOL T 600 V0 (codice 70561),
 - MICROSOL T 1000 V0 (codice 70571),
 - MICROSOL T 1500 V0 (codice 70581),
 - MICROSOL T 2000 V0 (codice 70591).

Specifiche prodotto

- Pannelli frontale e posteriore, griglie superiori ed inferiori in acciaio verniciato con vernice antigraffio grigia.
- Fianchetti laterali e gruppo comandi stampati in resina plastica autoestinguente V0 grigia.

- Resistenza corazzata con alette dissipatrici di calore in alluminio, protetta da limitatore termico a ripristino manuale.
- Interruttori luminosi per l'accensione, lo spegnimento e la scelta della potenza erogata.
- Termostato ambiente a regolazione manuale con funzione antigelo che garantisce l'accensione automatica del termoventilatore quando la temperatura rilevata dell'ambiente scende al di sotto dei 5°C.
- · Collegabile ad un cronotermostato esterno.
- Sicurezza elettrica certificata da ente terzo: (19).
- Grado di protezione da polveri e acqua: IPX4 (adatto all'installazione Zona 1 dei bagni).
- Classe di isolamento elettrico: I (è richiesta la messa a terra).







Comandi luminosi con programmatore digitale giornaliero/settimanale protetti da sportello sollevabile.

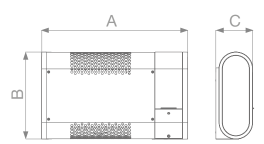
54



Dati tecnici

PRODOTTO	CODICE	V~50Hz	W max	A max	PESO Kg
MICROSOL T 600 V0	70561	230	300/600	2,6	2,9
MICROSOL T 1000 V0	70571	230	500/1000	4,3	3,2
MICROSOL T 1500 V0	70581	230	500/1000/1500	6,5	3,9
MICROSOL T 2000 V0	70591	230	800/1200/2000	8,7	4,6

Dimensioni



PRODOTTO	Α	В	С
MICROSOL T 600 V0	463	258	109
MICROSOL T 1000 V0	573	258	109
MICROSOL T 1500 V0	723	258	109
MICROSOL T 2000 V0	863	258	109

Quote in mm



