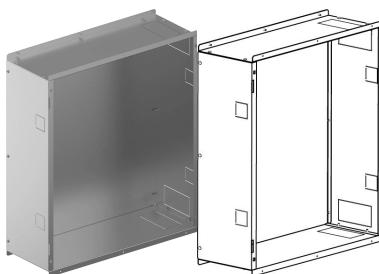


Uponor Ventilation D deumidificatore controcassa WAL 250 m3/h

1121250

- controcassa a parete per deumidificatori



Informazioni Uponor Ventilation D deumidificatore controcassa WAL

Specifiche

- Portata aria 250 m3/h, 350 m3/h o 600 m3/h
- Uponor deumidificatori sono disponibili in due versioni: N - I
- N = versione aria neutra (isotermica): la lettera "N" rappresenta il deumidificatore isotermico ad aria neutra con condensazione ad aria, fornito di serie con batterie di pre e post raffreddamento. L'aria in uscita ha la stessa temperatura dell'aria in ingresso.
- I = versione aria integrata: la lettera "I" rappresenta il deumidificatore che può aggiungere potenza fredda al sistema radiante. Grazie ad un condensatore a piastre saldobrasate, i modelli "I" raffreddano l'aria quando necessario, proprio come un normale condizionatore. Questa funzione è particolarmente utile, durante le mezze stagioni, per l'elevato sbalzo di temperatura.

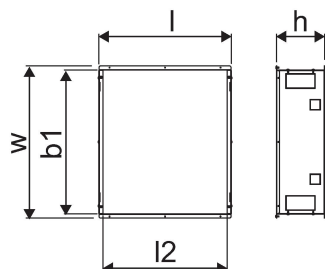
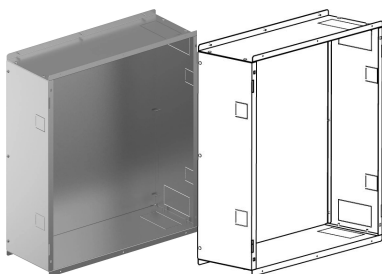
I modelli "I" devono sempre ricevere acqua dall'impianto radiante per poter funzionare.

- A richiesta, i deumidificatori Uponor possono essere collegati e monitorati tramite porta seriale RS485 (contattare ufficio tecnico Uponor).

Application

- Deumidificatori per ridurre l'umidità dall'aria interna dell'edificio
- I deumidificatori verticali installati e i deumidificatori canalizzabili orizzontali per controsoffitti sono progettati per ambienti civili, residenziali e commerciali con carichi latenti elevati che richiedono funzionamento 24 ore su 24
- Adatto per edifici raffrescati con sistemi radianti, come pavimenti, pareti o soffitto

Uponor Ventilation D deumidificatore controcassa WAL 250 m³/h 1121250



Documenti tecnici

Download documenti

Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3
20871, Vimercate
Italia

T +39 039 635821
Italy.info@uponor.com
F +39 039 6084269

www.uponor.com/it-it