

Aloé Digital

Prestazioni e risparmio energetico grazie alle caratteristiche innovative Pack +, ingombro ridotto per spazi ottimizzati

- Design mono fiancata sobrio e compatto, Aloé Digital si integra facilmente negli spazi quotidiani lasciando maggiore posto ad arredamento e complementi d'arredo.
- 2 mensole brevettate per il fissaggio al muro, installazione semplice e rapida negli edifici nuovi e nelle ristrutturazioni.
- Pack +: confort, prestazioni ottimizzate e risparmio energetico
- Regolazione PID, temperature stabili e precise, economia energetica.
- Doppia sicurezza per bambini.
- Migliore qualità dell'aria: limita lo spostamento della polvere e non secca l'aria.



Prodotto in Francia



Garanzia 3 anni



Garanzia 10 anni sui corpi scaldanti



Senza manutenzione



Calore dolce



Regolazione PID



Economia garantita

Aloé Digital



Pack +



2 mensole
brevettate



Sicurezza
bambini

Grazie al design sobrio, esclusivo ed innovativo, Aloé Digital si integra ad ogni stile architettonico. Radiatore mono fiancata compatto, lascia maggiore posto ad arredamento e complementi d'arredo.

È intuitivo, i comandi sono posizionati nella parte alta, associati ad un display retro illuminato bianco che garantisce una perfetta leggibilità delle informazioni ed è protetto da un coperchio traslucido. La sicurezza bambini è integrata ai comandi, nessuna modifica involontaria è possibile quando il blocco tastiera è attivo.



Funzionalità

Funzioni di accensione/spengimento - programma di riscaldamento.

Modalità operative: Auto, Comfort, Eco, Protezione antigelo

Pack +: indicatore del consumo energetico, rilevamento automatico dell'apertura della finestra, programmazione giornaliera e settimanale, limitazione della temperatura, blocco con codice PIN, blocco tastiera.

Backup permanente delle impostazioni e della programmazione, backup di 16h della data e ora correnti.

Caratteristiche tecniche

Corpi scaldanti in lega di alluminio, vernice epossidica, finitura colore bianco.

Fluido vettore (olio minerale) ad alto rendimento, viscosità debole a freddo, senza additivi organici (imputrescibile), resistente all'ossidazione e con eccellente conducibilità termica: maggiore longevità, esente da manutenzione.

Sicurezza anti-inclinazione: fissaggio su staffe in acciaio verniciato con doppia parete, bloccaggio automatico brevettato, velocità e facilità di installazione, prestazioni fisiche e meccaniche, resistenza alle alte temperature.

Dima di perforazione fornita.

Sicurezza anti surriscaldamento.

Fili pilota 6 ordini stop (standby), antigelo, Confort, Confort 1° C, Confort -2° C, Eco compatibile con i gestori di energia.

Backup in caso di interruzione di corrente:

- insieme delle regolazioni
 - programmazioni: backup permanente
 - ore e date attualizzate: riserva di carica di 16 ore
- Prodotto in Francia da azienda certificata NF

NF Performance elettriche: 500W - 750W - 1000W - 1250W - 1500W - 2000W
NF Elettricità 300W
IP24 - classe II

Normative:

CEM
EN55014-1; EN55014-2;
EN61000-3-2; EN61000-3-3

Bassa tensione
EN60335-1; EN60335-2-30;
EN62233

RoHS
EN50581



Modèle 300W



REFERENZE	POTENZE W	ALTEZZA mm	LARGHEZZA mm	PROFONDITÀ* mm	NUMERO DI ELEMENTI	PESO LORDO Kg
RFLD030AMS14	300	580	405	80	4	10
RFLD050AMS14	500	580	405	80	4	11,3
RFLD075AMS14	750	580	486	80	5	12,6
RFLD100AMS14	1000	580	566	80	6	14,7
RFLD125AMS14	1250	580	726	80	8	18,2
RFLD150AMS14	1500	580	805	80	9	20,2
RFLD200AMS14	2000	580	1045	80	12	25,8

* Per calcolare la profondità dell'Aloé Digital installato, aggiungere 40 mm al valore della sua profondità.