



LAVA® BATH 2.0 PURE s'inscrive con linearità ed eleganza nella stanza da bagno, diffondendo un gradevole calore e regalando asciugamani morbidissimi.

LAVA® BATH 2.0 PURE

Scaldasalviette a infrarossi

system**therm**



Caratteristiche

- Lastre frontali in lamiera d'acciaio verniciata a polvere in bianco o antracite
- Elevato effetto radiante
- Design senza telaio
- Sistema PLUG&PLAY per una regolazione facile e individuale
- Diversi termostati a scelta
- Installazione semplice
- Fino a 3 barre portasalviette disponibili
- Nessun rischio di bruciatura o scolorimento degli asciugamani grazie al controllo della temperatura superficiale
- Non richiede manutenzione

LAVA® BATH 2.0 PURE

Grazie alla distribuzione uniforme del calore sulla superficie e all'eccellente sistema isolante sul retro, il pannello garantisce un'eccezionale efficienza radiante dalla parte anteriore verso l'interno del locale. Una volta acceso, la superficie si riscalda fino a max. 80°C e garantisce un piacevole calore radiante e asciugamani morbidi e caldi in breve tempo.

L'apparecchio in lamiera d'acciaio verniciato a polvere dispone di 2 limitatori di temperatura, che assicurano un funzionamento sicuro in ogni momento.

UN SISTEMA DI REGOLAZIONE CHE SODDISFA TUTTE LE VOSTRE ESIGENZE

Una moderna e precisa regolazione è la chiave per risparmiare sui costi operativi ed energetici. Grazie al sistema di connessione Plug&Play, potrete scegliere il modulo di controllo più indicato e adattare il LAVA® 2.0 alle vostre esigenze personali.

Tutti i radiatori a infrarossi LAVA® 2.0 non hanno una regolazione ma sono dotati di un cavo di collegamento a spina e interruttore ON/OFF. Quindi sono pronti per l'installazione e la regolazione del radiatore tramite termostato esterno cablato.

Se non si desidera questa versione, è possibile anche installare un ricevitore radiocomandato LAVA-F, un termostato LAVA-R o un timer LAVA-T tramite il sistema di connessione PLUG&PLAY (IP65).



LAVA® PLUG & PLAY

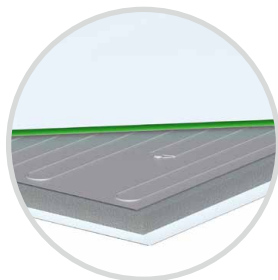
Il sistema di connessione innovativo per una regolazione a vostra scelta.

1 m di cavo di collegamento a spina tipo 12 (tripolare)



INTERRUTTORE ON/OFF SU TUTTI I LAVA®

Ogni LAVA® 2.0 dispone di un interruttore ON/OFF. Ideale per un utilizzo come riscaldamento complementare.



STRUTTURA LAVA®

I radiatori a infrarossi LAVA® sono isolati nella parte posteriore per diffondere il massimo del calore radiante nella stanza. Due limitatori di temperatura integrati assicurano un funzionamento sicuro in ogni momento.



LAVA®-T

LAVA®-T: IL TIMER

Attivando il timer, l'apparecchio riscalda per 2 ore alla massima potenza per poi spegnersi automaticamente.



LAVA®-R

LAVA®-R: IL TERMOSTATO INTEGRATO

Tutti i LAVA® 2.0 possono essere dotati di un termostato appositamente progettato per il riscaldamento a infrarossi. Il termostato regola la temperatura ambiente e ottimizza la temperatura della superficie del LAVA®. Inoltre, la temperatura della superficie può essere limitata a 60°C tramite un interruttore, ad esempio nelle camere dei bambini e nei bagni. Il campo di temperatura regolabile va da 5 a 35°C.



LAVA®-F



SKY-RFU-02

LAVA®-F: SEMPLICE CON RADIOCOMANDO

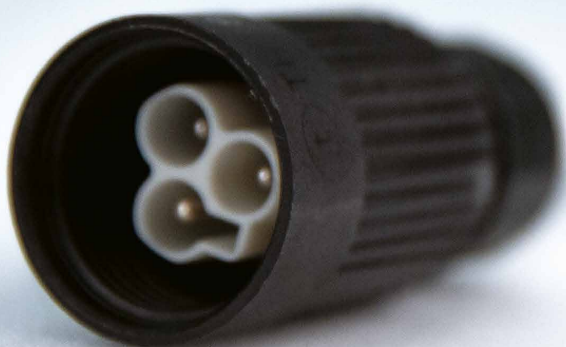
Con un radiocomando si può fare a meno della complessa posa dei cavi. Il ricevitore radiocomandato LAVA®-F può essere facilmente collegato a tutti i LAVA® 2.0. Il termostato «SKY-RFU-02» controlla la temperatura ambiente e trasmette i comandi di commutazione in maniera temporizzata ai «ricevitori radiocomandati LAVA®-F» (max. 10 pezzi) o se necessario ai radiatori.



eTOUCH eco+ V2

TERMOSTATI AMBIENTE CON COLLEGAMENTO A FILO

Ideale per nuove costruzioni o ristrutturazioni, ad esempio quando si devono sostituire i vecchi accumulatori notturni controllati da un termostato ambiente. I termostati ambiente con un collegamento a filo sono disponibili in diverse versioni. Per esempio il modello «eTOUCH eco+ V2».





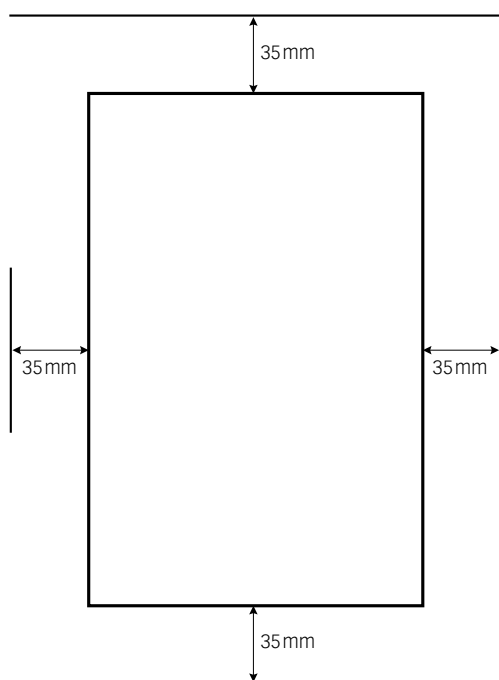
LAVA® BATH 2.0 PURE

| TIPO | POTENZA | ALTEZZA | LUNGHEZZA | COLORE | BARRE | PESO |
|-----------------|---------|----------|-----------|-----------|--------|-------|
| LBATH2-PU-350W | 350W | 90 cm | 62 cm | bianco | max. 1 | 11 kg |
| LBATH2-PU-350NA | 350W | 90 cm | 62 cm | antracite | max. 1 | 11 kg |
| LBATH2-PU-500W | 500W | 124,5 cm | 62 cm | bianco | max. 3 | 15 kg |
| LBATH2-PU-500NA | 500W | 124,5 cm | 62 cm | antracite | max. 3 | 15 kg |
| LBATH2-PU-700W | 700W | 160 cm | 62 cm | bianco | max. 3 | 19 kg |
| LBATH2-PU-700NA | 700W | 160 cm | 62 cm | antracite | max. 3 | 19 kg |



Accessori

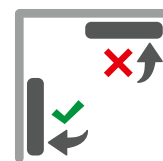
Il radiatore a infrarossi LAVA® BATH 2.0 PURE viene fornito con una barra portasalviette. Il colore della barra corrisponde a quello del radiatore (bianco o antracite). In opzione, a seconda del modello, si possono montare una o due barre (HALTI) aggiuntive.



Distanze minime per il montaggio

DATI TECNICI

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Potenza | 350–700W |
| Tensione | 230V |
| Cavo di alimentazione | da 1 m con spina di tipo 12 |
| Temperatura della superficie | max. 80 °C |
| Grado di protezione | IPX4 |
| Classe di protezione | I |
| Installazione | montaggio verticale, a parete |
| Profondità apparecchio / posa | 2,6 / 5,7 cm |
| Colore | bianco, antracite |
| Materiale | lamiera d'acciaio |



LAVA® BATH 2.0 è indicato esclusivamente per il montaggio verticale a parete



system**therm**

Systemc Therm AG · Letzistrasse 35 · CH-9015 San Gallo
Telefono +41 71 274 00 50 · info@systemctherm.ch · www.systemctherm.ch