

# SLIDE

Il progetto di SLIDE si è sviluppato partendo dalla scomposizione di una superficie piana, che ha consentito di creare volumi dinamici.

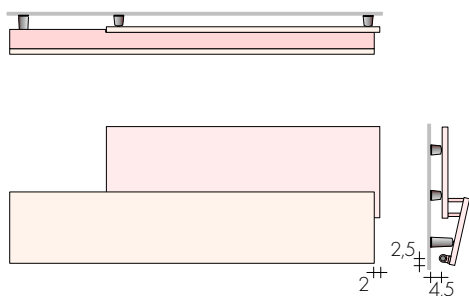
Le forme scultoree dell'elemento scaldante definiscono nell'ambiente domestico atmosfere di grande impatto.

design Davide Brembilla

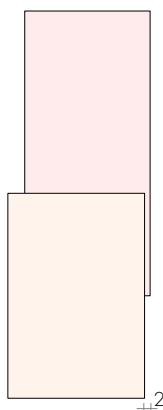
Slide ha un grande potere calorico, da 600 a 900 watt, e le diverse finiture cromatiche lo rendono protagonista nell'ambiente bagno.

## DIMENSIONI

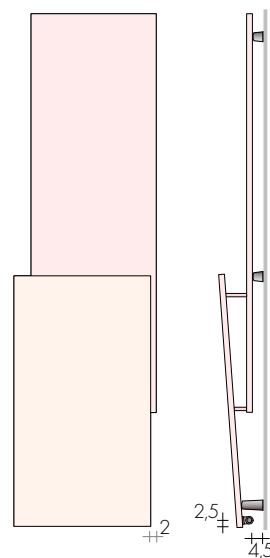
Larghezze: 50/128/152 cm  
 Altezze: 48/62/136/180 cm  
 Profondità: 15 cm  
 Sporgenza dal muro: 19 cm



SLIDE 48 - 128  
 SLIDE 62 - 152



SLIDE 136 - 50



SLIDE 180 - 50

MODELLO	€	Watt Δt 50 K	▲ ▼ int.att. cm	Altezza H (Hi) cm	Larghezza L (L1) cm	Peso M Kg	Volume V dm <sup>3</sup>	EN 442 Watt Δt 50 K		
								Versioni elettriche supplemento €	Resistenza elettrica classe I W	Versioni miste con T supplemento €
SLIDE 48-128	1229,90	617	112	48(32-32)	128 (96)	18,3	7,5	175,40	650	102,20
SLIDE 62-152	1391,20	934	136	62(44-32)	152 (120)	28,6	11,4	207,20	900	108,90
SLIDE 136-50	1021,20	647	30	136	50	20,6	7,9	175,40	650	102,20
SLIDE 180-50	1174,80	904	30	180	50	28,2	11,0	207,20	900	108,90

Valvole reverse: si consiglia modello Quadra

ATTACCHI con VALVOLE REMOTE pag.240

## ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé SB9010, mensole bianche  
 PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO 3 BAR

## ESECUZIONI A RICHIESTA

Verniciatura in una tinta della tabella colori  
 Brem (consigliati i colori sablé) +15/35%

## ATTACCHI DI SERIE

REG Ø 1/2"  
 Versione elettrica e mista, pag. 232

