

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.

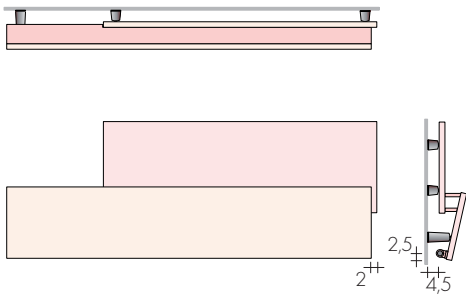
DIMENSIONI

Larghezze: 50/128/152 cm

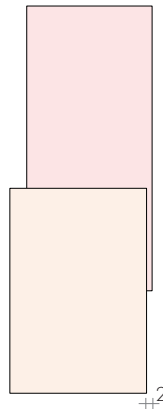
Altezze: 48/62/136/180 cm

Profondità: 15 cm

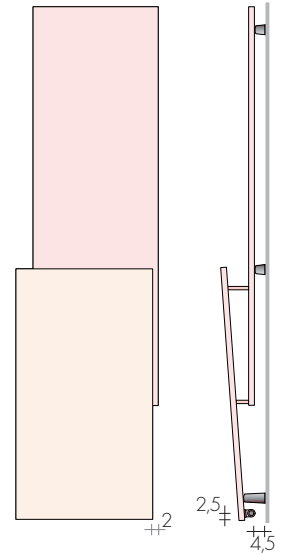
Sporgenza dal muro: 19 cm



SLIDE 48 - 128
SLIDE 62 - 152



SLIDE 136 - 50



SLIDE 180 - 50

MODELLO	Watt Δt 50 K	$\blacktriangle \nabla$ int.att. cm	Altezza H (H1) cm	Larghezza L (L1) cm	Peso M Kg	Volume V dm ³	Resistenza elettrica classe I W
SLIDE 48-128	617	112	48(32-32)	128 (96)	18,3	7,5	650
SLIDE 62-152	934	136	62(44-32)	152 (120)	28,6	11,4	900
SLIDE 136-50	647	30	136	50	20,6	7,9	650
SLIDE 180-50	904	30	180	50	28,2	11,0	900

EN 442 Watt Δt 50 K

Valvole reverse: si consiglia modello Quadra

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 \varnothing 1/2"
Versione elettrica e mista

