

ALESSANDRA ELETTRICO

INOX LUCIDO



GARANZIA
EUROPEA

MATERIALI:

- Collettori verticali in acciaio inox lucido \varnothing 30 mm.
- Corpi radianti orizzontali in acciaio inox lucido 30 x10 mm.
- Completo di fluido termovettore.

KIT DI FISSAGGIO:

Supporti, chiave esagonale, tasselli e viti per fissaggio idonei per impiego su pareti compatte o in laterizio forato, istruzioni di montaggio.
Il kit è conforme alla norma VDI 6036 - classe 4.

IMBALLO:

Lo scaldasalviette viene imballato in scatola di cartone riciclabile. Istruzioni uso e manutenzione a corredo.

PARTICOLARITÀ:

Acciaio inox austenitico ad elevata resistenza alla corrosione.

ACCESSORI:

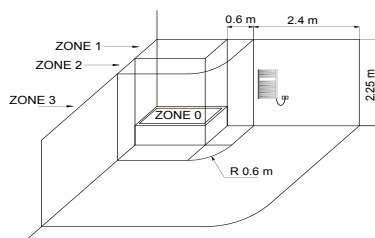
Per l'elenco completo consultare il capitolo ACCESSORI

Resistenze elettriche disponibili:	<input checked="" type="checkbox"/> Con INTERRUTTORE	
Specifiche elettriche: CLASSE 1	Grado di protezione minimo: IP 54	Lunghezza cavo: 1200 mm con spina schuko

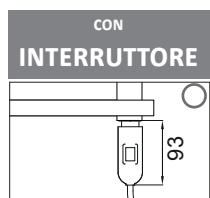
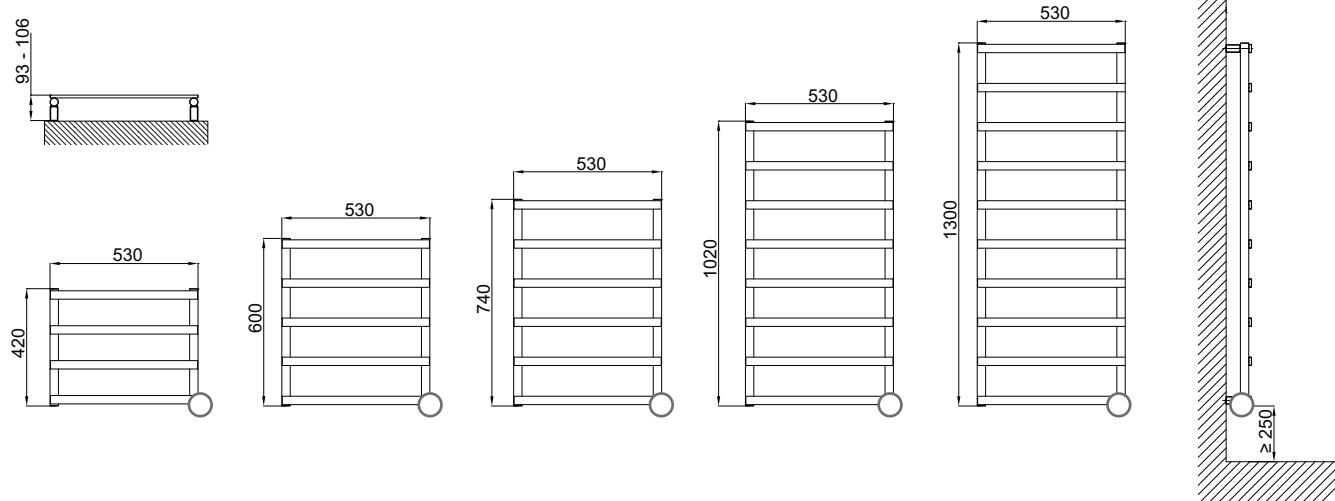
CERTIFICAZIONI



POSIZIONAMENTO SCALDASALVIETTE ELETTRICI NEI LOCALI DA BAGNO



Vanno scrupolosamente rispettate le norme nazionali sull'installazione di apparecchiature elettriche nei locali da bagno. Gli scaldasalviette elettrici vanno sempre installati al di fuori delle Zone 1 e 2. In particolare la presa di alimentazione, l'interruttore e gli organi di comando devono essere posizionati obbligatoriamente in zona 3, in modo che nessun organo di comando elettrico deve essere accessibile da una persona che utilizza la doccia o la vasca.



L'ingombro complessivo dello scaldasalviette in altezza va calcolato considerando l'altezza della borchia della resistenza.

ALESSANDRA ELETTRICO - ACCIAIO INOX LUCIDO

Altezza [mm]	Larghezza L [mm]	Codice	Potenza [Watt]	Peso [Kg]
420	530	3581680400001	150	3,3
600	530	3581680400002	150	4,4
740	530	3581680400003	150	5,0
1020	530	3581680400004	150	5,9
1300	530	3581680400005	150	6,7

ARDESIA®

SCALDASALVIETTE

ELETTRICI
E SOFFIANTI

INOX RANGE

ARREDO LIVING

RADIATORI
VENTILATI

SOSTITUZIONE

SISTEMA
MY WAY®ACCESSORI E
SUPPORTO
TECNICO