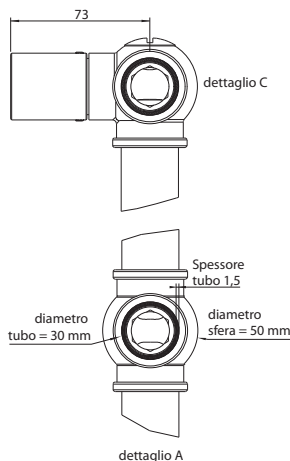
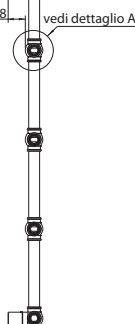
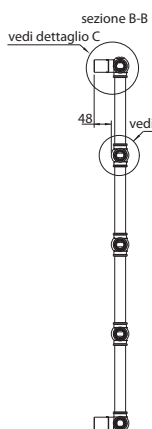
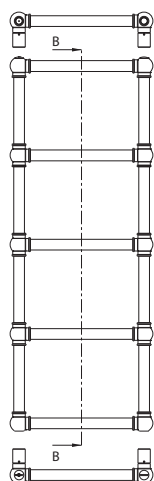
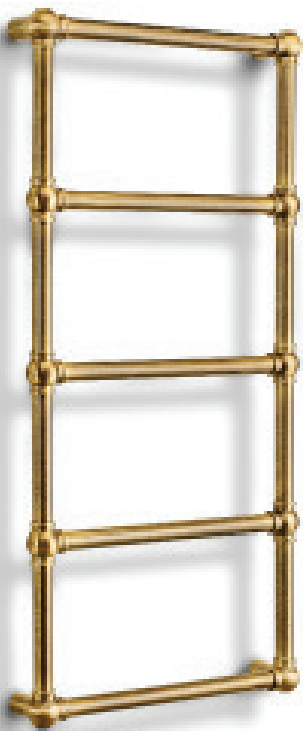
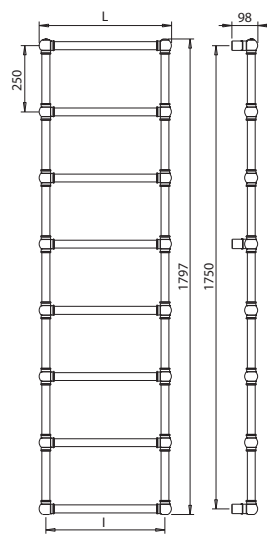
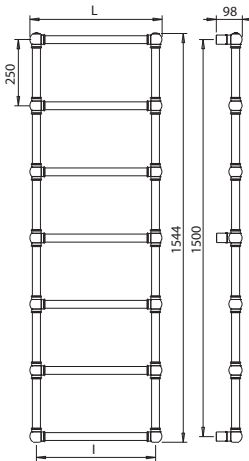
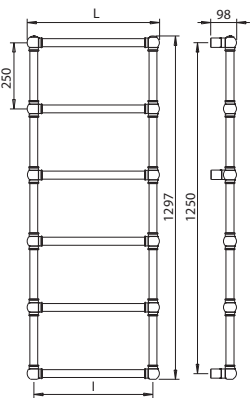
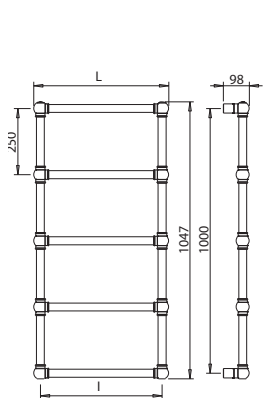
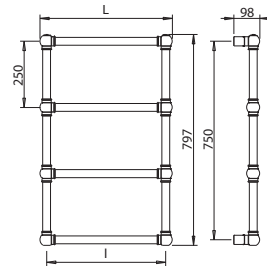
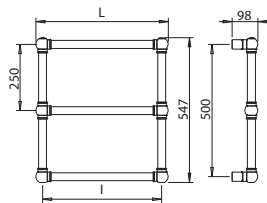
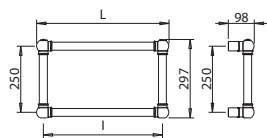


CAESAR



Valvole v. pag. 175.
 Valves see pag. 175.
 Vannes voir pag. 175.
 Ventile siehe Seite 175.
 Válvulas ver pág. 175.
 Клапана см. на с. 175.



cromato
 chromed
 chrome
 verchromt
 cromado
 хромированный



oro
 gold
 or
 Gold
 oro
 золото



bronzo
 bronze
 Bronze
 Bronze
 бронза



rame
 copper
 cuivré
 Kupfer
 cobrizo
 медь



argento satinato
 satinéd silver
 argent satiné
 Silber satiniert
 plata satinado
 серебро атласа

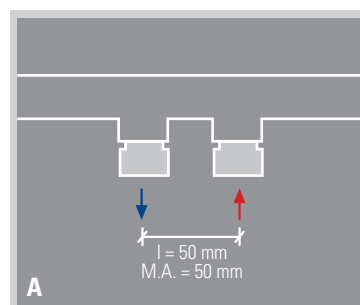
APPENDIABITO CAESAR towel hanger / pateres / bademantelaufhänger / colgador / вешалка для одежды



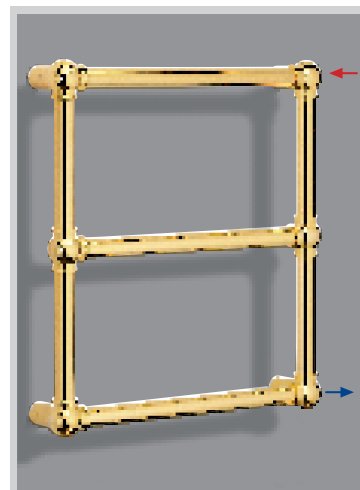
Può essere applicata **solo** da Caleido in fase di assemblaggio.
 It can be mounted **only** by Caleido during assembly.
 Il peut être appliquée **seulement** par Caleido pendant montage.
 Die Montage kann nicht nachträglich erfolgen und ist nur ab Werk möglich.
 Puede ser instalada **unicamente** por la empresa Caleido durante la preparacion del radiador.
 Он может быть применен только Caleido будучи сборка.

codice code code Artikel Nr. codigo код	n° elementi n° of elements no. des éléments Anzahl der Elemente no. elementos кол-во секций	altezza height hauteur Höhe altura высота	larghezza width largeur Breite ancho ширина	interasse distance between bars entraxe Achsabstand distancia entre centros междцентровое расстояние	Watt = Kcal/h ÷ 0,860 Kcal/h = Watt × 0,860
					output - verniciato output - painted output - peint Output - lackiert output - pintado мощность - окрашенный 75/65-20 watt/kcal/h Δt50
		H mm	L mm	I mm	
CAE02400...	2	297	400	350	77
CAE02500...	2	297	500	450	96
CAE02600...	2	297	600	550	115
CAE03400...	3	547	400	350	116
CAE03500...	3	547	500	450	145
CAE03600...	3	547	600	550	174
CAE04400...	4	797	400	350	155
CAE04500...	4	797	500	450	194
CAE04600...	4	797	600	550	231
CAE05400...	5	1047	400	350	194
CAE05500...	5	1047	500	450	243
CAE05600...	5	1047	600	550	288
CAE06400...	6	1297	400	350	232
CAE06500...	6	1297	500	450	291
CAE06600...	6	1297	600	550	345
CAE07400...	7	1547	400	350	272
CAE07500...	7	1547	500	450	338
CAE07600...	7	1547	600	550	404
CAE08400...	8	1797	400	350	311
CAE08500...	8	1797	500	450	388
CAE08600...	8	1797	600	550	458

Scaldasalviette componibile in tubo di ottone. I radiatori sono completi di kit di fissaggio a parete e valvola di sfriato. Pressione di collaudo: 5,2 bar Pressione di esercizio: 4 bar	Sectional brass tubed towel rail. The radiators are equipped with a kit for fixing them to the wall and with an exhaust valve. Testing pressure: 5,2 bar Working pressure: 4 bar	Sèche-serviettes modulaire en laiton. Les radiateurs sont munis d'un kit de fixation murale et d'une soupape de décompression. Pression d'essai: 5,2 bars Pression d'exercice: 4 bars	Aus Messing montierbare Handtuchwärmer. Die Heizkörper sind mit Wandbefestigungsset und Luftventil ausgerüstet. Prüfungsdruck: 5,2 bar Betriebsdruck: 4 bar	Calientatoallas modulare en tubo de latón. Los radiadores están provistos de kit de fijación a la pared y de válvula de desahogo. Presión de ensayo: 5,2 bar Presión de trabajo: 4 bar	Полотенцесушитель модульный латунная трубка. Радиаторы укомплектованы набором крепежных деталей для закрепления на стене и выпускным клапаном. Давление при испытании – 5,2 бар Рабочее давление – 4 бар Под заказ радиаторы могут проходить испытание при 16 бар в случае рабочего давления 12 бар.
---	---	--	--	---	--



Il modello Caesar è disponibile, **a richiesta**, con interasse 50 mm.
Caesar is available, **on request**, with a distance between centers of 50 mm.
Le modèle Caesar est disponible **sur demande** avec un entraxe de 50 mm.
Der Heizkörper Caesar ist, **auf Anfrage**, mit Mittelanschluss 50mm verfügbar.
El modelo Caesar está disponible, **bajo pedido**, con una distancia entre centros de 50 mm.
Модель Caesar имеется, **под заказ**, с межосевым расстоянием 50 мм.



Allacciamento laterale destro oppure sinistro **a richiesta**, ideale per sostituire un vecchio radiatore.
Lateral connection **on request**, ideal when replacing an old radiator.
Raccordement latéral **sur demande**, idéal pour remplacer un radiateur précédent.
Seitlicher Anschluss **auf Anfrage**, ideal zum Austauschen eines alten Heizkörpers.
Conexión lateral **bajo pedido**, ideal para reemplazar un radiador antiguo.
Подключение боковое правое или левое **под заказ**, идеально для замены старого радиатора