

Aurea

Der Aurea ist für Warmwasserbetrieb, kombinierten Elektro- und Warmwasserbetrieb oder für rein elektrischen Betrieb vorgesehen.

Le Aurea a été étudié pour un fonctionnement soit à l'eau chaude, soit combiné eau chaude électrique ou uniquement électrique.



Typ Type	Länge Longueur	Höhe Hauteur	Bautiefe Profondeur	Abstand Intervalle	Gewicht Poids	Leistung Puissance Thermolack Thermolaque Watt/h	Leistung Puissance Verchromt Chromé Watt/h	Preis Prix RAL 9016 CHF	Sonder- farben RAL Teintes spéciales RAL CHF netto/net	Sonder- farben NCS Teintes spéciales NCS CHF	Verchromt Chromé CHF
Aurea	L	H	T	A	kg						
BA	50 / 140	508	1344	85-100	50	9,3	514	-	925.00	205.00	-
BA	50 / 180	508	1794	85-100	50	12,4	607	-	1'115.00	245.00	-
BA	60 / 90	608	894	85-100	50	7,0	389	-	760.00	180.00	-
BA	60 / 140	608	1344	85-100	50	10,6	581	-	950.00	200.00	-
BA	60 / 180	608	1794	85-100	50	14,1	686	-	1'135.00	245.00	-

Leistung / Puissance ΔT 50, 75°/65°/20°
Betriebsdruck / Haute pression max. 10 bar
Exponent 1.38

Standardausführung:
 Thermolackiert RAL 9016
 inkl. Konsolen

Exécution standard:
 Thermolaqué RAL 9016
 consoles inclus

Alle Modelle können links sowie rechts schwingend montiert werden

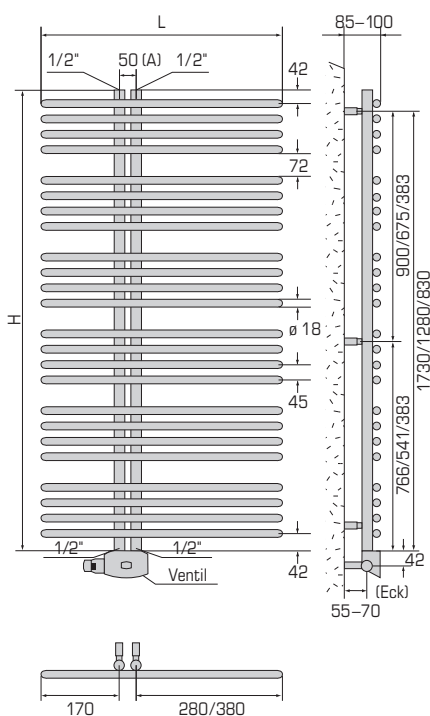
Tous les modèles peuvent être livrés avec ouverture sur la gauche ou sur la droite

Zubehör: LED-Sternenleiste (Seite 34)

Accessoires: LED Bande étoilée (Page 34)

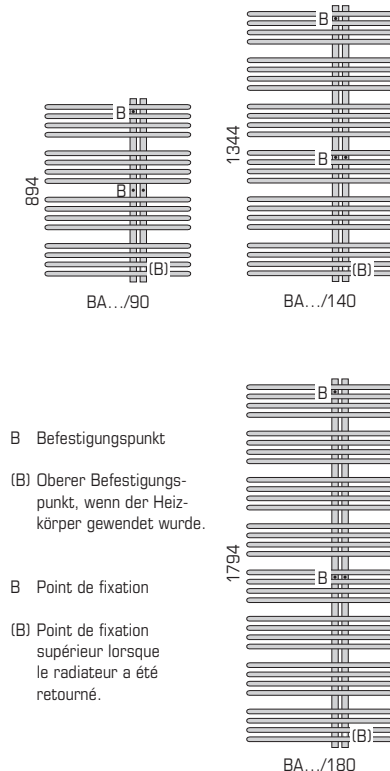
Technische Daten

Références techniques



Typenübersicht

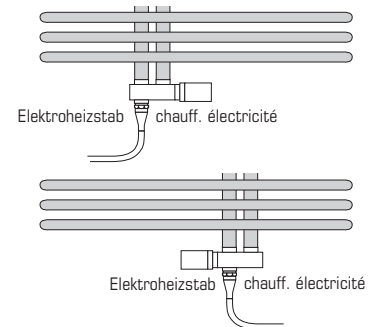
Vue d'ensemble



Für kombinierten Betrieb

Pour fonctionnement combiné

Mit MEP Ventil mit Verschraubung
 Robinet MEP avec vissage



Heizstab nur im linken Sammelrohr möglich.
 Attention, l'élément chauffant n'est possible que dans le tube collecteur de gauche.

Anschlussmöglichkeiten

Possibilités de raccordement

