

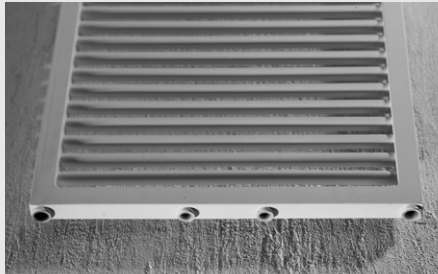
# BoWa

Eine funktionelle Lösung: Die vier wählbaren Wasseranschlüsse und der Temperaturregler befinden sich kaum sichtbar unten am Heizkörper.

Une solution particulièrement fonctionnelle: les quatre raccords d'eau prévus et le régulateur de température, qui se trouvent dans le bas du radiateur, sont presque invisibles.



(TKM Optional/TKM en option)



Typ type	Länge Longueur	Höhe Hauteur	Bautiefe Profondeur	Abstand Intervalle	Gewicht Poids	Leistung Puissance Thermolack Thermolaque	Leistung Puissance Verchromt Chromé	Preis Prix RAL 9016	Gebogen Convexes	Sonder- farben RAL Teintes spéciales RAL	Sonder- farben NCS Teintes spéciales NCS
<b>BoWa</b>	<b>L</b>	<b>H</b>	<b>T</b>	<b>A</b>	<b>kg</b>	<b>Watt/h</b>	<b>Watt/h</b>	<b>CHF</b>	<b>CHF</b>	<b>CHF netto/net</b>	<b>CHF</b>
BW	50 / 78	500	780	86-108	465	6,5	428	-	-	86.00	
BW	50 / 120	500	1200	86-108	465	9,5	677	-	-	120.00	Verrechnung nach Aufwand netto Prix supplément net
BW	50 / 176	500	1760	86-108	465	14,0	1012	-	-	177.00	
BW	60 / 120	600	1200	86-108	565	11,0	810	-	-	126.00	

Leistung / Puissance  $\Delta T 50, 75^\circ/65^\circ/20^\circ$   
 Betriebsdruck / Haute pression max. 10 bar  
 Exponent 1.21

Standardausführung:  
 Thermolackiert RAL 9016  
 inkl. Konsolen.

Exécution standard:  
 Thermolaqué RAL 9016  
 consoles inclus

Weitere Masse auf Anfrage

Autres dimensions sur demande

Zubehör: ab Baubreite 500 mm Stewi mit 215 mm Auszugslänge

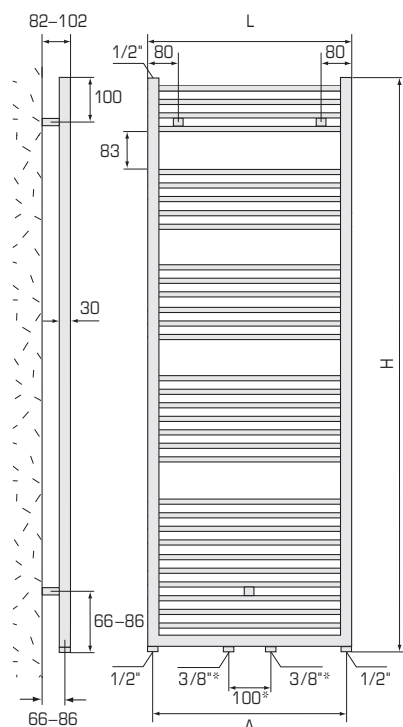
Accessoires: à partir de l'encombrement 500 mm pendage avec longueur du rallongement 215 mm

Mehrpriest TKM-Anschluss CHF netto 91.00

Supplément raccordement TKM CHF 91.00 net

## Technische Daten

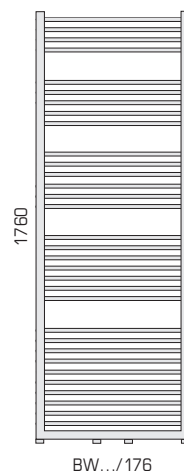
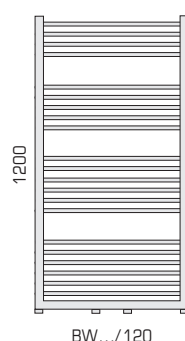
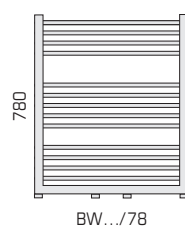
### Références techniques



\* Anderes Mass und Grösse auf Anfrage  
 \* Autre dimension et taille sur demande

## Typenübersicht

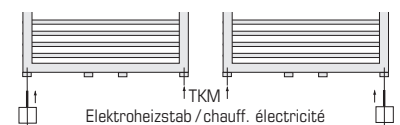
### Vue d'ensemble



## Für kombinierten Betrieb

### Pour fonctionnement combiné

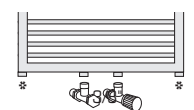
Variante 1: TKM-Turbulator 1/2" zum Einschrauben  
 Variante 1: TKM-turbulateur 1/2" à visser



Variante 2:

#### Mittensanschluss

Variante 2:



\* 1/2" Elektroheizstab  
 chauff. électricité

## Anschlussmöglichkeiten

### Possibilités de raccordement

