



Tabeo®

Schönheit und Komfort als Einheit

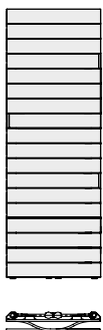
Tabeo®

30 Jahre KERMI Badheizkörper

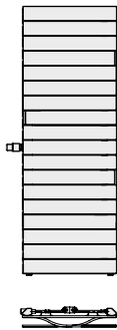
mitfeiern
und
mitsparen

- Repräsentatives Design mit klarer Form und charakteristischen Fugen
- Integrierter Handtuchbügel
- Bequemes, seitliches Einhängen der Handtücher

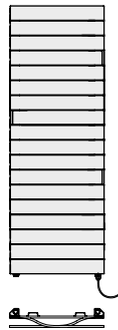
DESIGN PLUS
powered by: ISH



Tabeo
Kompakt-
heizkörper
Seite 56



Tabeo-V
Ventilheiz-
körper
Seite 60



Tabeo-E
Reiner Elektro-
heizkörper
Seite 64



Anschluss an KERMI x-net
Fußbodenheizung möglich.
Preise und Beschreibung
x-link plus siehe Seite 412

Unsere
Ausschreibungstexte
finden Sie ganz
bequem auf
www.ausschreiben.de



Zubehör
Preise und
Beschreibung
Multi+ siehe
Seite 410

Produktmerkmale

- Kompaktheizkörper für Warmwasser-Betrieb
- Abhängig von der Bauhöhe zwei oder drei Handtuchbügel zum bequemen Einhängen von Handtüchern
- Anschluss an KERMI x-net Fußbodenheizung über Anschlussgarnitur x-link plus möglich
- Befestigung von vorne nicht sichtbar
- 50-mm-Mittenanschluss oder Anschlüsse seitlich nach unten, Nabenabstand baulängenabhängig
- Elektro-Zusatzbetrieb möglich, Heizstab nachrüstbar
- Korrosionsschutzbeschichtung lieferbar. Technische Beschreibung siehe Seite 409

Lieferumfang

- Befestigungs-Set beige. Alle sichtbaren Befestigungsteile in Heizkörperfarbe



Preise und Wärmeleistung
Preisinformation Warmwasserbetrieb (in EUR o. MwSt.)

Heizkörper lackiert

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Heizkörper- exponent n	Wärmeleistung Watt				Artikel- nummer	Heizkörper in Serienfarbe weiß (RAL 9016)	Heizkörper lt. KERMI Farbkonzept
				Zuordnung E-Set	75/65-20 °C	70/55-20 °C	70/55-24 °C		Preis 1	Preis 2
					55/45-20 °C	55/45-24 °C				
1197	500	101	1,2419	600	646	523 340	461 284	TBN10 ... MXK	1102,-	1102,-
1197	600	101	1,2466	800	747	605 392	533 327	TBN10 ... MXK	1170,-	1170,-
1437	500	101	1,2479	800	758	615 398	541 331	TBN10 ... MXK	1205,-	1205,-
1437	600	101	1,2441	800	876	709 461	625 384	TBN10 ... MXK	1344,-	1344,-
1437	750	101	1,2380	1200	1047	849 552	749 461	TBN10 ... MXK	1448,-	1448,-
1757	500	101	1,2536	800	917	741 480	653 399	TBN10 ... MXK	1489,-	1489,-
1757	600	101	1,2441	1200	1060	858 557	757 465	TBN10 ... MXK	1584,-	1584,-
1757	750	101	1,2385	1500	1266	1026 667	905 557	TBN10 ... MXK	1721,-	1721,-

Für **Elektro-Zusatzbetrieb** bestellen Sie zum Tabeo das passende Elektro-Set auf Seite 59.

Bei der **Bestellung** angeben: Bauhöhe, Baulänge und Farbe. Siehe **Ausklappseite**.

Korrosionsschutzbeschichtung (RAL 9016): **+ 40 % auf Preis 1**
 Korrosionsschutzbeschichtung (Farbe): **auf Anfrage**
 Sonderlösungen: **auf Anfrage**

Bestellbeispiel 1:
 Tabeo 1437 x 600 mm in weiß (RAL 9016)
 Artikel-Nr.: TBN10 150 060 **2** MXK

Bestellbeispiel 2:
 Tabeo 1437 x 600 mm in Graphit Metallic
 Artikel-Nr.: TBN10 150 060 **U** MXK

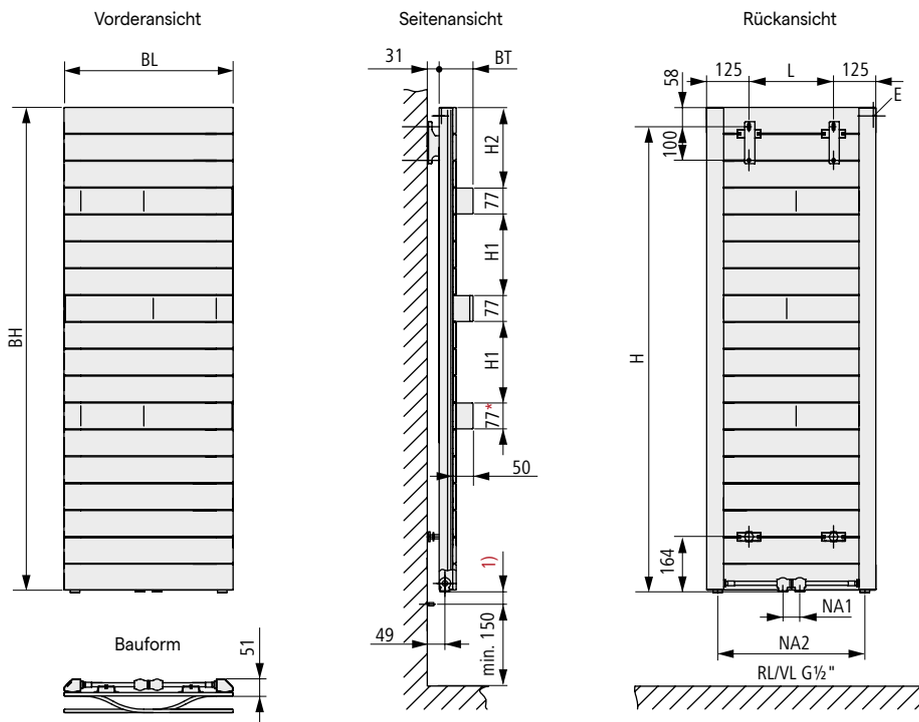
Bestellbeispiel 2 (Bestellung mit Text):
 Tabeo 1437 x 600 mm in Graphit Metallic
 Artikel-Nr.: TBN10 1437 600 **Heizkörperfarbe Graphit Metallic**
 TBN10 + gewünschte Bauhöhe (1197, 1437, 1757 mm) + gewünschte Baulänge (500, 600, 750 mm)
 + gewünschte Farbe (s. Ausklappseite)



Tabeo®

Technische Information Warmwasser-Betrieb

Maße Tabeo



* **Achtung:** Bei BH 1197 mm entfällt der dritte Handtuchbügel

BH: tatsächliche Bauhöhe
 BL: tatsächliche Baulänge
 BT: Bautiefe
 E: Entlüftung
 H: Abstand obere Befestigung zu Unterkante mittige Anschlussmuffen
 H1: Rohrblock oben
 H2: Rohrblock
 L: Abstand der Bohrlöcher
 NA1/
 NA2: Nabenabstand
 VL/
 RL: Vor- oder Rücklauf
 1) geeignete Verschraubungen

Abstand Unterkante Heizkörper zu Boden min. 150 mm.

Nach optischen Gesichtspunkten sollte die Heizkörperposition der individuellen Raumsituation angepasst werden.

Technische Informationen

BH mm	BL mm	BT mm	NA1 mm	NA2 mm	H mm	H1 mm	H2 mm	L mm	Gewicht kg	Wasserinhalt l
1197	500	101	50	435	1144	243	240	250	23,6	6,4
1197	600	101	50	535	1144	243	240	350	27,0	7,3
1437	500	101	50	435	1384	243	240	250	29,4	7,6
1437	600	101	50	535	1384	243	240	350	34,2	8,4
1437	750	101	50	685	1384	243	240	500	41,3	9,6
1757	500	101	50	435	1704	243	240	250	34,3	9,6
1757	600	101	50	535	1704	243	240	350	39,8	10,4
1757	750	101	50	685	1704	243	240	500	48,2	11,7



09

Charakteristische Gleichung siehe Seite 431.

- **Anschlüsse:** 2 × G 1/2" mittig nach unten, Nabenabstand 50 mm, Vorlauf links oder rechts möglich. Zusätzlich seitlich 2 × G 1/2" nach unten, Nabenabstand baulängenabhängig, Vorlauf links oder rechts möglich. Für Einrohr-Betrieb geeignet
- **Entlüftung:** G 1/4" nach hinten, links oben
- **Betriebsdruck:** max. 4 bar
- **Prüfdruck:** 5,2 bar
- **Betriebsbedingungen:** Heißwasser bis 110 °C. Elektro-Zusatzbetrieb möglich (max. Vorlauftemperatur 80 °C). Bei mittigem Anschluss Elektro-Set nachrüstbar. Bei seitlichem Anschluss Elektro-Set nicht nachrüstbar, da sich durch das erforderliche T-Stück die Anschlussposition verändert



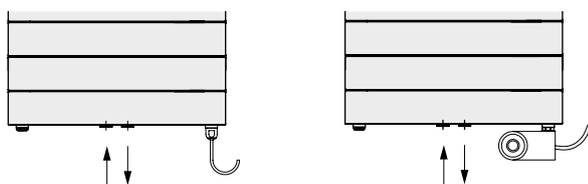
Preise und Wärmeleistung
Preisinformation Elektro-Zusatzbetrieb

Rabattgruppe Zubehör Elektrobetrieb
Preise in EUR o. MwSt.

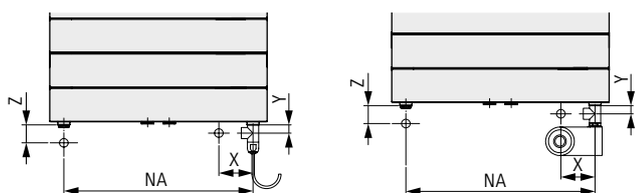
	Wattleistung	Liefer- einheit	Artikelnummer weiß	Preis/ Stück	Artikelnummer chrom-silber	Preis/Stück
 <p>Elektro-Set FKS in weiß oder chrom-silber Das Elektro-Set FKS bestehend aus einem elektronisch geregelten Heizstab inkl. Regler (Schutzart IPX4), der am Heizkörper montiert wird. Durch Umbau ist der Regler rechts oder links am Heizkörper montierbar.</p>	600 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0103 0004	500,00	ZE0103 0081	715,00
	800 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0103 0005	512,00	ZE0103 0082	727,00
	1200 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0103 0006	524,00	ZE0103 0083	739,00
	1500 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0103 0007	534,00	ZE0103 0084	749,00
	Wattleistung	Liefer- einheit	Artikelnummer weiß	Artikelnummer schwarz	Preis / Stück	
 <p>Elektro-Set WWS in weiß oder schwarz Das Elektro-Set WWS bestehend aus einem Wandauslass (Schutzart IPX4), einem elektronisch geregelten Heizstab und dem WWS Regler.</p>	600 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0436 0003	ZE0436 0009	500,00	
	800 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0436 0004	ZE0436 0010	512,00	
	1200 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0436 0005	ZE0436 0011	524,00	
	1500 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0436 0006	ZE0436 0012	534,00	
 <p>Elektro-Set WRS in weiß oder schwarz Das Elektro-Set WRS bestehend aus einem Wandauslass (Schutzart IPX4) inkl. Funkempfänger, einem elektronisch geregelten Heizstab und dem WRS Regler.</p>	600 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0433 0003	ZE0433 0009	711,00	
	800 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0433 0004	ZE0433 0010	722,00	
	1200 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0433 0005	ZE0433 0011	738,00	
	1500 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0433 0006	ZE0433 0012	748,00	
 <p>Elektro-Set WRX in weiß oder schwarz Das Elektro-Set WRX bestehend aus einem Wandauslass (Schutzart IPX4) inkl. Funkempfänger, einem elektronisch geregelten Heizstab und dem WRX Regler.</p>	600 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0315 0004	ZE0315 0018	945,00	
	800 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0315 0005	ZE0315 0019	957,00	
	1200 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0315 0006	ZE0315 0020	971,00	
	1500 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0315 0007	ZE0315 0021	982,00	

Für Elektro-Zusatzbetrieb bestellen Sie zum Tabeo das passende Elektro-Set. Die Zuordnung der verschiedenen Heizstab-Leistungen zu den Heizkörpergrößen siehe Tabelle „Wärmeleistung - E-Set“, Seite 57. Technische Beschreibung siehe Seite 404.

Anschluss Tabeo im Elektro-Zusatzbetrieb



Anschluss des Heizungsvor- und -rücklauf durch Mittenanschluss 50 mm: Installation eines Elektro-Heizstabes im linken oder rechten Sammelrohr ohne Einschränkung möglich.



Bei der Installation eines Elektro-Heizstabes im Heizungsvorlauf oder -rücklauf ist ein T-Stück zwingend erforderlich (Anschlüsse 2x G 1/2" Innengewinde, 1x G 1/2" Außengewinde). Dadurch ändert sich die Position der Rohrleitung zum Heizkörper in der Horizontalen (Maß X) und in der Vertikalen (Maß Y) - abhängig vom verwendeten Eckventil und T-Stück. Bei Verwendung des T-Stücks ZT00560001 ist Y = 19 mm. Bei Verwendung des im Zubehör erhältlichen Winkel-Eckventils (Linksanschluss: ZV00300003; Rechtsanschluss: ZV00300004) ist Z = 60 mm. Aus diesem Grund ist ein Elektro-Heizstab nach bereits erfolgter Installation des Heizkörpers nicht nachrüstbar.



Achtung: Für eine optisch anspruchsvolle Installation empfehlen wir die Leerdose in unmittelbarer Nähe des Heizkörpers.



Zubehör
 Preise und
 Beschreibung
 Multi+ siehe
 Seite 410

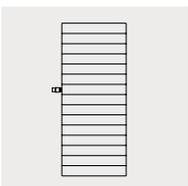
Produktmerkmale

- Ventilheizkörper für Warmwasser-Betrieb
- Abhängig von der Bauhöhe zwei oder drei Handtuchbügel zum bequemen Einhängen von Handtüchern
- Anschlusssituation verblendet
- Thermostatkopf seitlich auf bedienfreundlicher Höhe wahlweise links oder rechts möglich.
- Befestigung von vorne nicht sichtbar
- 50-mm-Mittenanschluss nach unten
- Elektro-Zusatzbetrieb möglich, Heizstab nachrüstbar
- Korrosionsschutzbeschichtung lieferbar.
 Technische Beschreibung siehe Seite 409

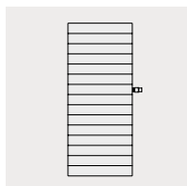
Lieferumfang

- Inklusive Thermostatkopf in chrom
- Befestigungs-Set beige packt, entspricht der Anforderungsklasse II der Richtlinie VDI 6036. Bauseits ist der Wandbaustoff auf ausreichende Tragfähigkeit zu prüfen. Alle sichtbaren Befestigungsteile in Heizkörperfarbe

Ausführungen:



Ausführung L
 Thermostatkopf
 seitlich links



Ausführung R
 Thermostatkopf
 seitlich rechts

Preise und Wärmeleistung
 Preisinformation Warmwasserbetrieb (in EUR o. MwSt.) Heizkörper lackiert

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Heizkörper- exponent n	Wärmeleistung Watt				Artikel- nummer	Heizkörper in Serienfarbe weiß (RAL 9016)	Heizkörper lt. KERMI Farbkonzept
				Zuordnung E-Set	75/65-20 °C	70/55-20 °C 55/45-20 °C	70/55-24 °C 55/45-24 °C		Preis 1	Preis 2
1197	500	101	1,2761	800	685	552 354	485 294	TBV10 ... XK	1448,-	1448,-
1197	600	101	1,2761	800	751	605 388	532 322	TBV10 ... XK	1516,-	1516,-
1437	500	101	1,2585	800	767	620 400	545 333	TBV10 ... XK	1547,-	1547,-
1437	600	101	1,2576	800	883	713 461	628 384	TBV10 ... XK	1686,-	1686,-
1437	750	101	1,2654	1200	1048	845 545	744 453	TBV10 ... XK	1791,-	1791,-
1757	500	101	1,2885	800	920	739 473	649 391	TBV10 ... XK	1833,-	1833,-
1757	600	101	1,2576	1200	1059	855 553	753 460	TBV10 ... XK	1929,-	1929,-
1757	750	101	1,2563	1500	1257	1016 657	894 546	TBV10 ... XK	2066,-	2066,-

Für **Elektro-Zusatzbetrieb** bestellen Sie zum Tabeo-V das passende Elektro-Set auf Seite 63.

Bei der **Bestellung** angeben: Bauhöhe, Baulänge, Farbe und Ausführung. Siehe **Ausklappseite**.

Korrosionsschutzbeschichtung (RAL 9016): **+ 40 % auf Preis 1**
 Korrosionsschutzbeschichtung (Farbe): **auf Anfrage**
 Sonderlösungen: **auf Anfrage**

Bestellbeispiel 1:

Tabeo-V 1437 x 600 mm in weiß (RAL 9016), Thermostatkopf seitlich links
 Artikel-Nr.: TBV10 150 060 2 L XK

Bestellbeispiel 2:

Tabeo-V 1437 x 600 mm in Graphit Metallic, Thermostatkopf seitlich links
 Artikel-Nr.: TBV10 150 060 U L XK

Bestellbeispiel 2 (Bestellung mit Text):

Tabeo-V 1437 x 600 mm in Graphit Metallic, Thermostatkopf seitlich links
 Artikel-Nr.: TBV10 1437 600 **Heizkörperfarbe Graphit Metallic,**
Thermostatkopf seitlich links

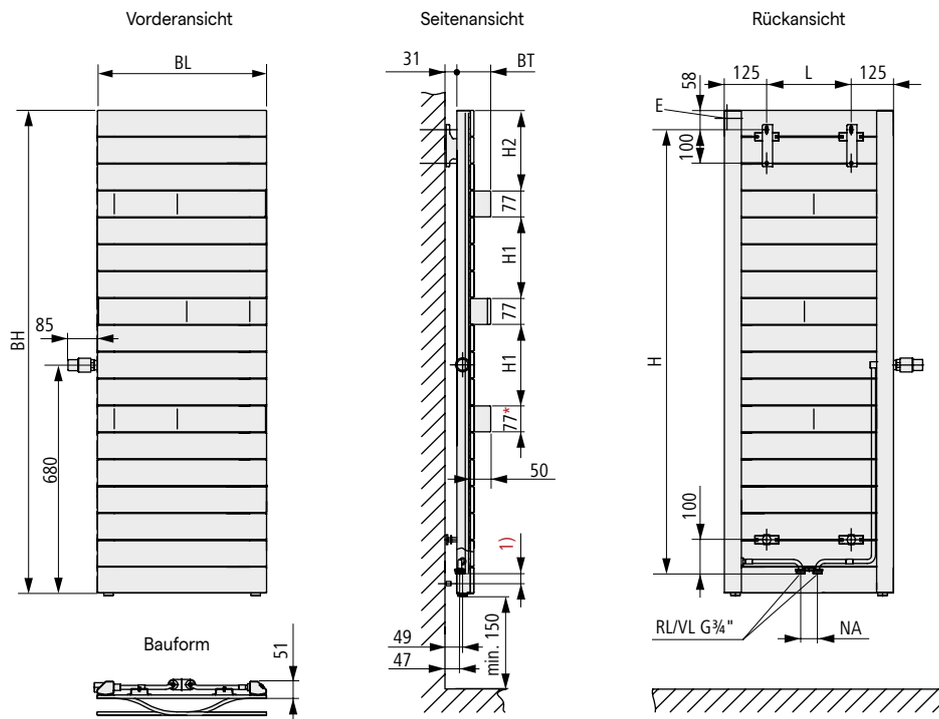
TBV10 + gewünschte Bauhöhe (1197, 1437, 1757 mm) + gewünschte Baulänge (500, 600, 750 mm)
 + gewünschte Farbe (s. Ausklappseite)



Tabeo®-V

Technische Information Warmwasser-Betrieb

Maße Tabeo-V



* **Achtung: Bei BH 1197 mm entfällt der dritte Handtuchbügel**

BH: tatsächliche Bauhöhe
 BL: tatsächliche Baulänge
 BT: Bautiefe
 E: Entlüftung
 H: Abstand obere Befestigung zu Unterkante mittige Anschlussmuffen
 H1: Rohrblock oben
 H2: Rohrblock
 L: Abstand der Bohrlöcher
 NA: Nabenabstand
 VL/
 RL: Vor- oder Rücklauf
1) geeignete Verschraubungen

Abstand Unterkante Heizkörper zu Boden min. 150 mm.
 Nach optischen Gesichtspunkten sollte die Heizkörperposition der individuellen Raumsituation angepasst werden.

Technische Informationen

BH mm	BL mm	BT mm	NA mm	H mm	H1 mm	H2 mm	L mm	Gewicht kg	Wasserinhalt l
1197	500	101	50	1080	243	240	250	24,2	5,8
1197	600	101	50	1080	243	240	350	27,9	6,4
1437	500	101	50	1320	243	240	250	30,1	8,9
1437	600	101	50	1320	243	240	350	34,8	8,8
1437	750	101	50	1320	243	240	500	42	8,6
1757	500	101	50	1640	243	240	250	35,4	9,4
1757	600	101	50	1640	243	240	350	41	10,4
1757	750	101	50	1640	243	240	500	49,6	11,9



09

Charakteristische Gleichung siehe Seite 431

- **Anschlüsse:** 2 x G 3/4" AG mittig nach unten, Nabenabstand 50 mm. Vorlauf links bei Ausführung links, Vorlauf rechts bei Ausführung rechts. Für Einrohr-Betrieb geeignet
- **Entlüftung:** G 1/4" nach hinten, gegenüber Ventilseite
- **Betriebsdruck:** max. 4 bar
- **Prüfdruck:** 5,2 bar
- **Betriebsbedingungen:** Heißwasser bis 110 °C. Elektro-Zusatzbetrieb auf der dem Thermostatkopf gegenüberliegenden Seite möglich (max. Vorlauftemperatur 80 °C), Elektro-Set nachrüstbar.

Rabattgruppe Zubehör Elektrobetrieb
Preise in EUR o. MwSt.

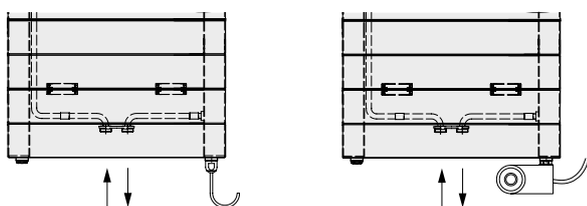


Preise und Wärmeleistung
Preisinformation Elektro-Zusatzbetrieb

	Wattleistung	Liefer- einheit	Artikelnummer weiß	Preis / Stück	Artikelnummer chrom-silber	Preis / Stück
 <p>Elektro-Set FKS in weiß oder chrom-silber Das Elektro-Set FKS bestehend aus einem elektronisch geregelten Heizstab inkl. Regler (Schutzart IPX4), der am Heizkörper montiert wird. Durch Umbau ist der Regler rechts oder links am Heizkörper montierbar.</p>	600 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0103 0004	500,00	ZE0103 0081	715,00
	800 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0103 0005	512,00	ZE0103 0082	727,00
	1200 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0103 0006	524,00	ZE0103 0083	739,00
	1500 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0103 0007	534,00	ZE0103 0084	749,00
	Wattleistung	Liefer- einheit	Artikelnummer weiß	Artikelnummer schwarz	Preis / Stück	
 <p>Elektro-Set WWS in weiß oder schwarz Das Elektro-Set WWS bestehend aus einem Wandauslass (Schutzart IPX4), einem elektronisch geregelten Heizstab und dem WWS Regler.</p>	600 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0436 0003	ZE0436 0009	500,00	
	800 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0436 0004	ZE0436 0010	512,00	
	1200 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0436 0005	ZE0436 0011	524,00	
	1500 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0436 0006	ZE0436 0012	534,00	
 <p>Elektro-Set WRS in weiß oder schwarz Das Elektro-Set WRS bestehend aus einem Wandauslass (Schutzart IPX4) inkl. Funkempfänger, einem elektronisch geregelten Heizstab und dem WRS Regler.</p>	600 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0433 0003	ZE0433 0009	711,00	
	800 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0433 0004	ZE0433 0010	722,00	
	1200 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0433 0005	ZE0433 0011	738,00	
	1500 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0433 0006	ZE0433 0012	748,00	
 <p>Elektro-Set WRX in weiß oder schwarz Das Elektro-Set WRX bestehend aus einem Wandauslass (Schutzart IPX4) inkl. Funkempfänger, einem elektronisch geregelten Heizstab und dem WRX Regler.</p>	600 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0315 0004	ZE0315 0018	945,00	
	800 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0315 0005	ZE0315 0019	957,00	
	1200 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0315 0006	ZE0315 0020	971,00	
	1500 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0315 0007	ZE0315 0021	982,00	

Für Elektro-Zusatzbetrieb bestellen Sie zum Tabeo das passende Elektro-Set. Die Zuordnung der verschiedenen Heizstab-Leistungen zu den Heizkörpergrößen siehe Tabelle „Wärmeleistung - E-Set“, Seite 61. Technische Beschreibung siehe Seite 404.

Anschluss Tabeo-V im Elektro-Zusatzbetrieb



Die Installation ist in der Absperrverschraubung von unten möglich. Das Elektro-Set ist auch nachrüstbar.



Achtung: Für eine optisch anspruchsvolle Installation empfehlen wir die Leerdose in unmittelbarer Nähe des Heizkörpers. Der Heizkörper kann nur nach kompletter Entleerung des Heizungsnetzes demontiert werden, da der Heizstab durch die Absperrverschraubung in den Heizkörper ragt.



Zubehör
Preise und
Beschreibung
Multi+ siehe
Seite 410

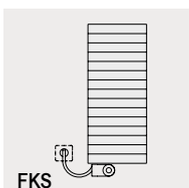
Produktmerkmale

- Heizkörper für reinen Elektrobetrieb
- Abhängig von der Bauhöhe zwei oder drei Handtuchbügel zum bequemen Einhängen von Handtüchern.
- Befestigung von vorne nicht sichtbar
- Korrosionsschutzbeschichtung lieferbar. Technische Beschreibung siehe Seite 409

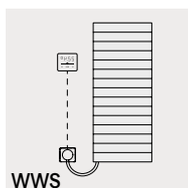
Lieferumfang

- Befestigungs-Set beige packt, entspricht der Anforderungsklasse II der Richtlinie VDI 6036. Bauseits ist der Wandbaustoff auf ausreichende Tragfähigkeit zu prüfen. Alle sichtbaren Befestigungsteile in Heizkörperfarbe
- Gefüllt mit nicht brennbarer, ungiftiger Wärmeträgerflüssigkeit. Frostsicher bis ca. -15°C. Elektro-Heizstab vormontiert, inklusive elektronischer Regelung und Bedienelement (Elektro-Set FKS, WWS, WRS oder WRX)
- Elektro-Set FKS, WWS, WRS oder WRX. Technische Beschreibung siehe Seite 404 Elektro-Set WWS, WRS oder WRX. Technische Beschreibung siehe Seite 404

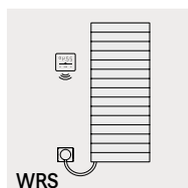
Ausführungen Elektro-Sets (Ausführung links/rechts möglich)



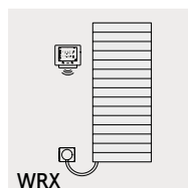
FKS
I: weiß, links
chrom-silber, links



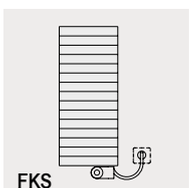
WWS
01: weiß, links
03: schwarz, links



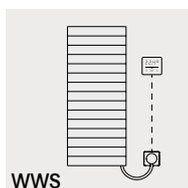
WRS
13: weiß, links
15: schwarz, links



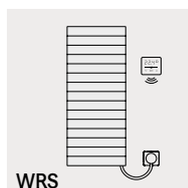
WRX
T: weiß, links;
schwarz, links



FKS
J: weiß, rechts
chrom-silber, rechts



WWS
02: weiß, rechts
04: schwarz, rechts



WRS
14: weiß, rechts
16: schwarz, rechts



WRX
S: weiß, rechts;
schwarz, rechts

Bestellung mit EDI-Bestellnummer
Bei dieser Art der Bestellung gibt die Heizkörperfarbe automatisch die Reglerfarbe vor, siehe Fertigkonfigurierte Artikelnummer Seite 442 und Ausklappseite Bestellbeispiel WWS/WRS.



Preise und Wärmeleistung

Preisinformation reiner Elektrobetrieb (in EUR o. MwSt.)

Heizkörper lackiert

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung E-Set* Watt	Artikelnummer	Heizkörper in Serienfarbe weiß (RAL 9016) inkl.			Heizkörper lt. KERMI Farbkonzept inkl.		
					FKS in weiß/ WWS	WRS	WRX	FKS in weiß/ WWS	WRS	WRX
					Preis 1	Preis 2	Preis 3	Preis 4	Preis 5	Preis 6
1197	500	101	600	TBE10 ... XK	1513,-	1656,-	1816,-	1513,-	1656,-	1816,-
1197	600	101	800	TBE10 ... XK	1589,-	1732,-	1892,-	1589,-	1732,-	1892,-
1437	500	101	800	TBE10 ... XK	1624,-	1767,-	1927,-	1624,-	1767,-	1927,-
1437	600	101	800	TBE10 ... XK	1763,-	1906,-	2066,-	1763,-	1906,-	2066,-
1437	750	101	1200	TBE10 ... XK	1875,-	2021,-	2179,-	1875,-	2021,-	2179,-
1757	500	101	800	TBE10 ... XK	1908,-	2051,-	2211,-	1908,-	2051,-	2211,-
1757	600	101	1200	TBE10 ... XK	2011,-	2157,-	2315,-	2011,-	2157,-	2315,-
1757	750	101	1500	TBE10 ... XK	2155,-	2301,-	2460,-	2155,-	2301,-	2460,-

Bei der **Bestellung** angeben: Bauhöhe, Baulänge, Farbe und Ausführung.
Siehe **Ausklappseite**.

- Elektro-Set FKS in chrom-silber: **+ EUR 146,-**
- Korrosionsschutzbeschichtung (RAL 9016): **auf Anfrage**
- Korrosionsschutzbeschichtung (Farbe): **auf Anfrage**

Bestellbeispiel 1:

Tabeo-E 1437×600 mm in weiß (RAL 9016), Elektro-Set WRX rechts in weiß
Artikel-Nr.: TBE10 150 060 **2 S** XK

Bestellbeispiel 2:

Tabeo-E 1437×600 mm in Graphit Metallic, Elektro-Set WRS rechts in schwarz
Artikel-Nr.: TBE10 15 60 **04 16** XK

Bestellbeispiel 2 (Bestellung mit Text):

Tabeo-E 1437×600 mm in Graphit Metallic, Elektro-Set WRS rechts in schwarz
Artikel-Nr.: TBE10 1437 600 **Heizkörperfarbe Graphit Metallic,**
Elektro-Set WRS rechts in schwarz

TBE10 + gewünschte Bauhöhe (1197, 1437, 1757 mm) + gewünschte Baulänge (500, 600, 750 mm)
+ gewünschte Farbe (s. Ausklappseite) + gewünschtes Elektro-Set

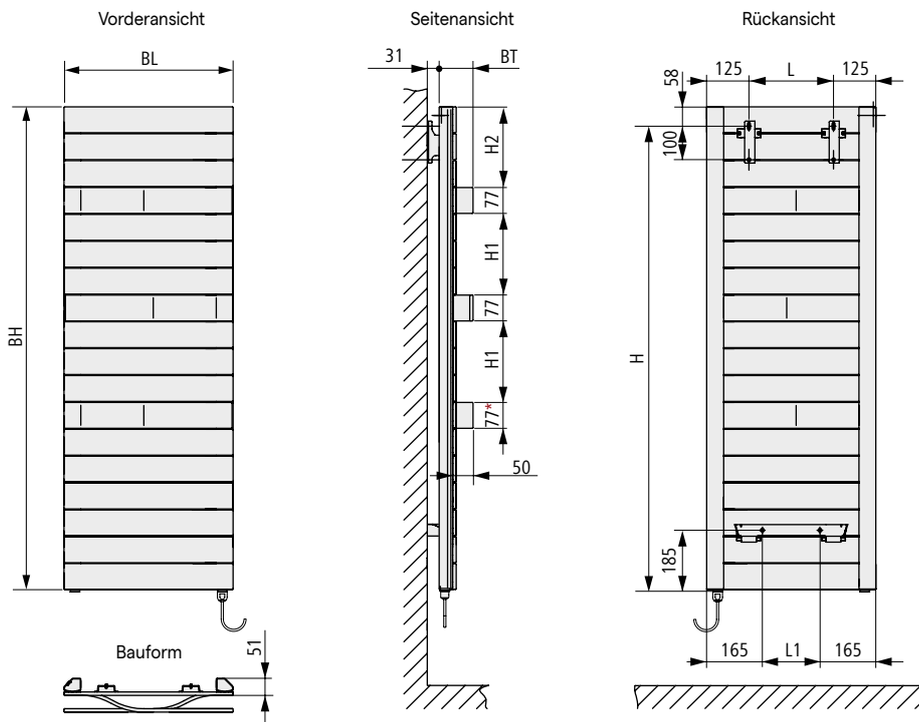


* Bitte bei der Auslegung beachten: Die angegebene Leistung des Heizstabes bezieht sich auf die maximale elektrische Aufnahmeleistung. Diese ist nicht zu vergleichen mit der Normwärmeleistung eines Heizkörpers nach EN 442. Durch eine Regelungssystematik werden lokale Überhitzungen am Heizkörper im Elektroheizbetrieb vermieden. Daher kann die maximale elektrische Aufnahmeleistung nicht konstant zur Verfügung gestellt und in Wärmeleistung umgewandelt werden. Bei üblichen Raumtemperaturen ergibt sich eine resultierende Wärmeleistung des Heizkörpers von ca. 75 % der angegebenen maximalen Aufnahmeleistung des Heizstabes.

Tabeo®-E

Technische Information reiner Elektrotrieb

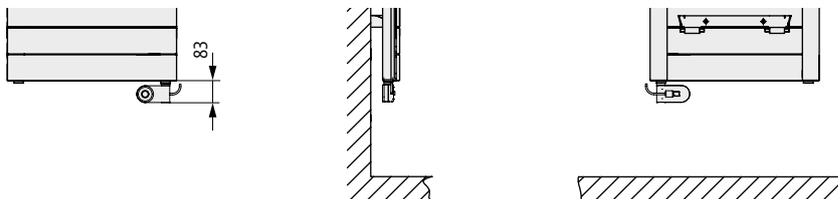
Maße Tabeo-E



*** Achtung: Bei BH 1197 mm entfällt der dritte Handtuchbügel**

- BH: tatsächliche Bauhöhe
- BL: tatsächliche Baulänge
- BT: Bautiefe
- H: Abstand obere Befestigung zu Unterkante Anschlussmuffen
- H1: Rohrblock oben
- H2: Rohrblock
- L: Abstand der Bohrlöcher obere Befestigung
- L1: Abstand der Bohrlöcher untere Befestigung

Anschluss Elektro-Set FKS



Nach optischen Gesichtspunkten sollte die Heizkörperposition der individuellen Raumsituation angepasst werden.

Technische Informationen								
BH mm	BL mm	BT mm	H mm	H1 mm	H2 mm	L mm	L1 mm	Gewicht kg
1197	500	101	1147	243	240	250	170	29,1
1197	600	101	1147	243	240	350	270	33,2
1437	500	101	1387	243	240	250	170	38,0
1437	600	101	1387	243	240	350	270	44,4
1437	750	101	1387	243	240	500	420	52,8
1757	500	101	1707	243	240	250	170	43,3
1757	600	101	1707	243	240	350	270	49,9
1757	750	101	1707	243	240	500	420	60,9

Achtung:

Bei der Installation ist die VDE 0100 Teil 701 zu beachten! Schutzbereichseinteilung siehe Seite 408. Bei Installation ist eine bauseitige Fehlerstromschutzeinrichtung – Auslösegrenze kleiner gleich 30 mA – vorzusehen.

- **Anschlüsse:** Der Elektro-Heizstab wird unten im Verteilerrohr vormontiert.
Montage der Wandelemente auf einer Leerdose oder Wandmontage mit Dübeln.
Schutzart IPX4.
- **Prüfdruck:** 5,2 bar
- **Betriebsbedingungen:** Das Modell Tabeo-E wird als reiner Elektro-Heizkörper betrieben. Der Elektro-Heizstab wird über den Wandauslass bzw. Stecker an 230 V 50 Hz AC angeschlossen.

Tabeo[®], Tabeo[®]-V, Tabeo[®]-E Zubehör

Rabattgruppe Zubehör
Preise in EUR o. MwSt.

Artikel-
nummer

Liefer-
menge

Mengen-
einheit

Preis/
Mengeneinheit

Ventilhahnblock-Set Eckform



Für den Anschluss am Heizkörper mit G 1/2" (Innengewinde), inkl. Übergangsnippel 1/2" x 3/4".
Anschlüsse zum Rohrleitungsnetz 3/4" Euro-Konus (Außengewinde). Anschluss für Thermostatkopf M30x1,5.
Ventil einstellbar (Auslieferungszustand: für Zweirohrbetrieb, Ventil mit größter Voreinstellung, inkl. Baustellenkappe).
Durch Einstellen der Bypassspindel auch für Einrohr-Betrieb geeignet!
Das integrierte Thermostatventil ist beidseitig anströmbar (unabhängig von der Fließrichtung).
Differenzdruck max. 200 mbar.

Set bestehend aus:
1 Verschraubung mit 50 mm Nabenabstand zwischen Heizkörper und Rohrleitungsnetz mit integriertem Ventil,
1 dekorative Blende,
2 Übergangsnippel.

Hinweis: Durchströmungsrichtung des Heizkörpers ist zu beachten.

Blende weiß	ZV0041 0001	1	Stück	112,01 / Stück
Blende chrom	ZV0041 0002	1	Stück	169,07 / Stück
Blende Edelstahl-Optik	ZV0041 0003	1	Stück	186,39 / Stück

Ventilhahnblock-Kombiset Eckform



Für den Anschluss am Heizkörper mit G 1/2" (Innengewinde), inkl. Übergangsnippel 1/2" x 3/4".
Anschlüsse zum Rohrleitungsnetz 3/4" Euro-Konus (Außengewinde). Anschluss für Thermostatkopf M30x1,5.
Ventil einstellbar (Auslieferungszustand: für Zweirohrbetrieb, Ventil mit größter Voreinstellung, inkl. Baustellenkappe).
Durch Einstellen der Bypassspindel auch für Einrohr-Betrieb geeignet!
Das integrierte Thermostatventil ist beidseitig anströmbar (unabhängig von der Fließrichtung).
Differenzdruck max. 200 mbar.

Set bestehend aus:
1 Verschraubung mit 50 mm Nabenabstand zwischen Heizkörper und Rohrleitungsnetz mit integriertem Ventil,
1 dekorative Blende Ventilhahnblock,
1 dekorative Blende Thermostatkopf
1 Design-Thermostatkopf
2 Übergangsnippel.

Hinweis: Durchströmungsrichtung des Heizkörpers ist zu beachten.

Blende in glanzsilber metallic	ZV0309 0001	1	Stück	183,31 / Stück
Blende in schwarz soft (RAL 9005 mt)	ZV0309 0002	1	Stück	183,31 / Stück
Blende in graphit metallic	ZV0309 0003	1	Stück	183,31 / Stück
Blende in pergamon	ZV0309 0004	1	Stück	183,31 / Stück
Blende in onyx	ZV0309 0005	1	Stück	183,31 / Stück
Blende in weiß soft (RAL 9016 mt)	ZV0309 0006	1	Stück	183,31 / Stück
Blende in anthracite grey	ZV0309 0007	1	Stück	183,31 / Stück

Ventilhahnblock-Set Durchgang

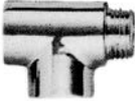


Für den Anschluss am Heizkörper mit G 1/2" (Innengewinde), inkl. Übergangsnippel 1/2" x 3/4".
Anschlüsse zum Rohrleitungsnetz 3/4" Euro-Konus (Außengewinde). Anschluss für Thermostatkopf M30x1,5.
Ventil einstellbar (Auslieferungszustand: für Zweirohrbetrieb, Ventil mit größter Voreinstellung, inkl. Baustellenkappe).
Durch Einstellen der Bypassspindel auch für Einrohr-Betrieb geeignet!
Das integrierte Thermostatventil ist beidseitig anströmbar (unabhängig von der Fließrichtung).
Differenzdruck max. 200 mbar.

Set bestehend aus:
1 Verschraubung mit 50 mm Nabenabstand zwischen Heizkörper und Rohrleitungsnetz mit integriertem Ventil,
1 dekorative Blende,
2 Übergangsnippel.

Hinweis: Durchströmungsrichtung des Heizkörpers ist zu beachten.

Blende weiß	ZV0040 0001	1	Stück	112,01 / Stück
Blende chrom	ZV0040 0002	1	Stück	169,07 / Stück
Blende Edelstahl-Optik	ZV0040 0003	1	Stück	186,39 / Stück

Rabattgruppe Zubehör Preise in EUR o. MwSt.		Artikel- nummer	Liefer- menge	Mengen- einheit	Preis/ Mengeneinheit
Thermostatköpfe					
	Weiß	ZV0038 0003	1	Stück	43,83 / Stück
	Edelstahl-Optik	ZV0038 0002	1	Stück	66,85 / Stück
T-Stück					
	Für Ideos im Elektro-Zusatzbetrieb. Zum Anschluss Elektro-Heizstab im Heizungsvorlauf oder -rücklauf.				
	Verchromt	ZT0056 0001	1	Stück	42,57 / Stück
Winkel-Eckventil					
	Winkel-Eckventil Linksanschluss, Oberfläche verchromt.				
	DN 15 1/2" (Thermostatkopf rechts), M30×1,5	ZV0030 0003	1	Stück	266,00 / Stück
	Winkel-Eckventil Rechtsanschluss, Oberfläche verchromt.				
	DN 15 1/2" (Thermostatkopf links), M30×1,5	ZV0030 0004	1	Stück	266,00 / Stück
Rücklauf-Verschraubung Eckform					
	Oberfläche verchromt				
	DN 15 1/2"	ZV0018 0002	1	Stück	207,46 / Stück

Tabeo®, Tabeo®-V, Tabeo®-E Ersatzteile

Rabattgruppe Zubehör
Preise in EUR o. MwSt.

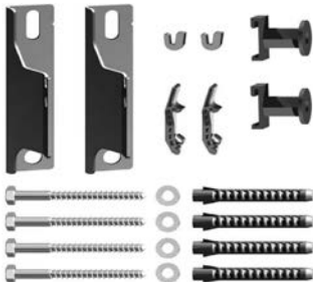
Artikel-
nummer

Liefer-
menge

Mengen-
einheit

Preis/
Mengeinheit

Befestigungs-Set Tabeo



Set bestehend aus:
2 Wandkonsolen kurz,
4 Schrauben,
4 Scheiben,
4 Dübel,
2 Schallschutzclips,
2 Aushebesicherungen für Wandkonsole,
2 Muttern für Abstandhalter,
2 Abstandhalter.

* Bitte bei Bestellung Farbe angeben.



Geeignet für Anforderungs-
klasse II.

Sichtbare Teile weiß	ZB0359 0001	1	Stück	119,32 / Stück
Sichtbare Teile in Farbe	ZB0359*	1	Stück	149,15 / Stück

Befestigungs-Set Tabeo-E



Set bestehend aus:
2 Wandkonsolen kurz,
4 Schrauben,
4 Scheiben,
4 Dübel,
2 Schallschutzclips,
2 Aushebesicherungen für Wandkonsole,
2 Muttern für Abstandhalter,
2 Abstandhalter,
1 Verschiebe-/Zugsicherung.

Hinweis: Befestigungs-Set erforderlich bei unzureichender Kraftaufnahme durch das Anschlussystem gemäß VDI 6036.

* Bitte bei Bestellung Farbe angeben.



Geeignet für Anforderungs-
klasse II.

Passend für Baulänge 500 mm				
Sichtbare Teile weiß	ZB0360 0001	1	Stück	291,89 / Stück
Sichtbare Teile in Farbe	ZB0360*	1	Stück	364,86 / Stück
Passend für Baulänge 600 mm				
Sichtbare Teile weiß	ZB0371 0001	1	Stück	300,43 / Stück
Sichtbare Teile in Farbe	ZB0371*	1	Stück	375,54 / Stück
Passend für Baulänge 750 mm				
Sichtbare Teile weiß	ZB0372 0001	1	Stück	315,31 / Stück
Sichtbare Teile in Farbe	ZB0372*	1	Stück	394,14 / Stück

Rabattgruppe Zubehör
Preise in EUR o. MwSt.

**Artikel-
nummer**

Liefer-
menge

Mengen-
einheit

**Preis/
Mengeinheit**

Thermostatkopf



Chrom

ZV0038 0001

1

Stück

51,84 / Stück

Entlüftungsstopfen



Ø ¼"

10 Stück im Satz.

ZT0054 0001

10

Stück

7,09 / Stück