

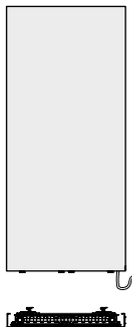


Ein klares Bekenntnis zu klaren Linien

- Flächige, zeitlose Formensprache mit klaren Linien
- Hohe Heizleistung für höchste Anforderungen an den Wärmebedarf
- Auch für niedrige Systemtemperaturen optimal geeignet



Rubeo
Kompakt-
heizkörper
Seite 304



Rubeo
Kompakt-
heizkörper für
Elektro-Zusatz-
betrieb
Seite 308



Rubeo-E
Reiner Elektro-
heizkörper
Seite 312



Anschluss an KERMI x-net
Fußbodenheizung mög-
lich. Preise und Beschrei-
bung 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
- Vielfältige Anschlussmöglichkeiten (mittig, seitlich unten und oben)
- Anschluss an KERMI x-net Fußbodenheizung über Anschlussgarnitur x-link plus möglich
- Befestigung von vorne nicht sichtbar
- Sehr hohe Wärmeleistung
- x2 Inside für max. energetische Effizienz
- Korrosionsschutzbeschichtung lieferbar. Technische Beschreibung siehe Seite 409

Lieferumfang

- Befestigungs-Set beige packt, entspricht der Anforderungsklasse II der Richtlinie VDI 6036. Anforderungsklasse III auf Anfrage möglich. Bauseits ist der Wandbaustoff auf ausreichende Tragfähigkeit zu prüfen. 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
				75/65-20 °C	70/55-20 °C 55/45-20 °C	70/55-24 °C 55/45-24 °C		Preis 1	Preis 2
1525	470	66	1,3346	1056	842 530	736 436	PSS21...XXK	915,-	1144,-
1525	570	66	1,3335	1291	1030 648	900 533	PSS21...XXK	1005,-	1256,-
1525	670	66	1,3325	1530	1220 768	1066 632	PSS21...XXK	1095,-	1369,-
1725	470	66	1,3339	1149	916 577	801 474	PSS21...XXK	985,-	1231,-
1725	570	66	1,3349	1406	1121 705	979 580	PSS21...XXK	1076,-	1345,-
1725	670	66	1,3359	1666	1328 835	1160 687	PSS21...XXK	1165,-	1456,-
1925	470	66	1,3860	1247	986 609	857 497	PSS21...XXK	1053,-	1316,-
1925	570	66	1,3623	1525	1210 754	1054 618	PSS21...XXK	1142,-	1428,-
1925	670	66	1,3386	1808	1441 905	1258 744	PSS21...XXK	1233,-	1541,-

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

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

Bestellbeispiel 1:
 Rubeo 1725×570 mm in weiß (RAL 9016)
 Artikel-Nr.: PSS21170060 **2** XXK

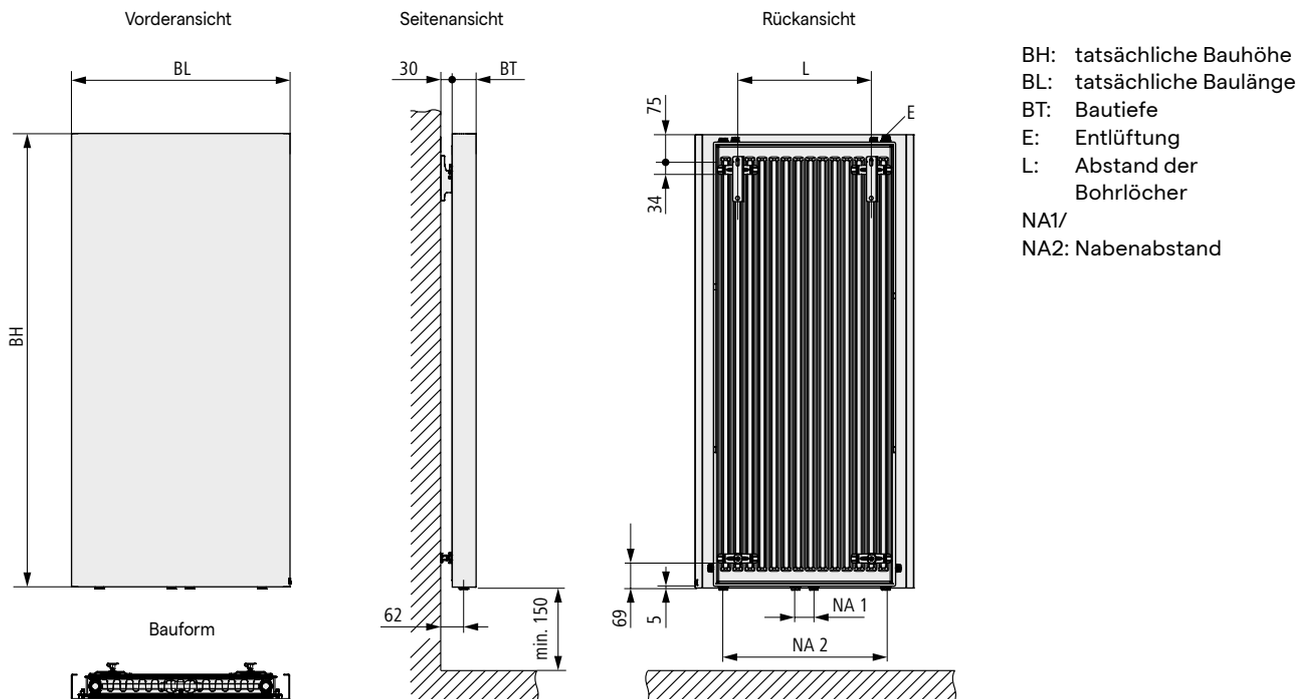
Bestellbeispiel 2:
 Rubeo 1725×570 mm in Graphit Metallic
 Artikel-Nr.: PSS21 170 060 **U** XXK

Bestellbeispiel 2 (Bestellung mit Text):
 Rubeo 1725×570 mm in Graphit Metallic
 Artikel-Nr.: PSS21 1725 570 **Heizkörperfarbe Graphit Metallic**
 PSS21 + gewünschte Bauhöhe (1525, 1725, 1925 mm) + gewünschte Baulänge (470, 570, 670 mm)
 + gewünschte Farbe (s. Ausklappseite)

Rubeo®

Technische Information Warmwasser-Betrieb

Maße Rubeo



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	L mm	Gewicht kg	Wasserinhalt l
1525	470	66	50	346	267	34,70	6,00
1525	570	66	50	446	367	42,20	7,50
1525	670	66	50	546	467	49,80	9,00
1725	470	66	50	346	267	38,80	6,30
1725	570	66	50	446	367	47,20	7,90
1725	670	66	50	546	467	55,60	9,50
1925	470	66	50	346	267	43,40	6,70
1925	570	66	50	446	367	52,80	8,30
1925	670	66	50	546	467	62,20	10,00

- Anschlüsse: 2×G ½" IG mittig unten, Vorlauf links,
2×G ½" IG unten seitlich, Vorlauf links,
2×G ½" IG oben seitlich, Vorlauf links.
Bei Anschluss mittig unten für Einrohr-Betrieb geeignet.
- Entlüftung: G ½" nach oben, links
- Betriebsdruck max. 10 bar
- Prüfdruck: 13 bar
- Betriebsbedingungen: Heißwasser bis 110° C



16

Charakteristische
Gleichung siehe
Seite 431.

Rubeo® Elektro-Zusatzbetrieb



Zubehör
Preise und
Beschreibung
Multi+ siehe
Seite 410

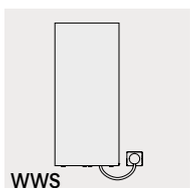
Produktmerkmale

- Kompaktheizkörper für Elektro-Zusatzbetrieb
- gleichmäßige, flächige Erwärmung mittels Heizmatte
- Vielfältige Anschlussmöglichkeiten (mittig, seitlich unten und oben)
- Anschluss an KERMI x-net Fußbodenheizung über Anschlussgarnitur x-link plus möglich
- Befestigung von vorne nicht sichtbar
- Sehr hohe Wärmeleistung
- x2 Inside für maximale energetische Effizienz
- Korrosionsschutzbeschichtung lieferbar.
Technische Beschreibung siehe Seite 409

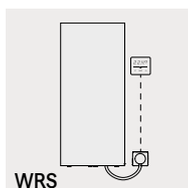
Lieferumfang

- Befestigungs-Set beige packt, entspricht der Anforderungskategorie II der Richtlinie VDI 6036. Anforderungskategorie III auf Anfrage möglich. Bauseits ist der Wandbaustoff auf ausreichende Tragfähigkeit zu prüfen. Alle sichtbaren Befestigungsteile in Heizkörperfarbe
- Elektro-Set WWS, WRS oder WRX. Technische Beschreibung siehe Seite 404

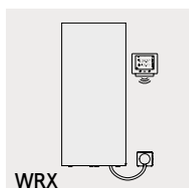
Ausführungen Elektro-Sets (Ausführung links/rechts möglich)



WWS
02: weiß
04: schwarz



WRS
14: weiß
16: schwarz



WRX
S: weiß
schwarz

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 Elektro-Zusatzbetrieb (in EUR o. MwSt.)

Heizkörper lackiert

Bau- höhe mm	Bau- länge mm	Bau- tiefe mm	Heizkörper- exponent n	Wärmeleistung Watt				Artikel- nummer	Heizkörper in Serienfarbe weiß (RAL 9016) inkl.			Heizkörper lt. KERMI Farbkonzept inkl.			
				E-Set	75/65-20 °C		70/55-20 °C		WWS	WRS	WRX	WWS	WRS	WRX	
					75/65-20 °C	55/45-20 °C	70/55-24 °C								55/45-24 °C
1525	470	66	1,3346	500	1056	842 530	736 436	PSS21...XK	2680,-	2977,-	3305,-	3144,-	3441,-	3769,-	
1525	570	66	1,3335	645	1291	1030 648	900 533	PSS21...XK	2864,-	3161,-	3489,-	3374,-	3671,-	3999,-	
1525	670	66	1,3325	690	1530	1220 768	1066 632	PSS21...XK	3047,-	3344,-	3672,-	3603,-	3900,-	4228,-	
1725	470	66	1,3339	500	1149	916 577	801 474	PSS21...XK	2822,-	3119,-	3447,-	3322,-	3619,-	3947,-	
1725	570	66	1,3349	645	1406	1121 705	979 580	PSS21...XK	3009,-	3306,-	3634,-	3555,-	3852,-	4180,-	
1725	670	66	1,3359	690	1666	1328 835	1160 687	PSS21...XK	3188,-	3485,-	3813,-	3779,-	4076,-	4404,-	
1925	470	66	1,3860	500	1247	986 609	857 497	PSS21...XK	2960,-	3257,-	3585,-	3494,-	3791,-	4119,-	
1925	570	66	1,3623	645	1525	1210 754	1054 618	PSS21...XK	3142,-	3439,-	3767,-	3722,-	4019,-	4347,-	
1925	670	66	1,3386	690	1808	1441 905	1258 744	PSS21...XK	3326,-	3623,-	3951,-	3952,-	4249,-	4577,-	

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

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

Korrosionsschutzbeschichtung (Farbe): **auf Anfrage**

Bestellbeispiel 1:

Rubeo 1725×570 mm in weiß (RAL 9016), Elektro-Set WRS in weiß

Artikel-Nr.: PSS21 17 60 **01 14** XKX

Bestellbeispiel 2:

Rubeo 1725×570 mm in Graphit Metallic, Elektro-Set WRS in schwarz

Artikel-Nr.: PSS21 17 60 **04 16** XKX

Bestellbeispiel 2 (Bestellung mit Text):

Rubeo 1725×570 mm in Graphit Metallic, Elektro-Set WRS in schwarz

Artikel-Nr.: PSS21 1725 570 **Heizkörperfarbe Graphit Metallic, Elektro-Set WRS**

in schwarz

PSS21 + gewünschte Bauhöhe (1525, 1725, 1925 mm) + gewünschte Baulänge (470, 570, 670 mm)
+ gewünschte Farbe (s. Ausklappseite) + gewünschtes Elektro-Set



16

Charakteristische
Gleichung siehe
Seite 431.

Technische Informationen

BH mm	BL mm	BT mm	NA1 mm	NA2 mm	L mm	Gewicht kg	Wasserinhalt l
1525	470	66	50	346	267	36,40	6,00
1525	570	66	50	446	367	44,30	7,50
1525	670	66	50	546	467	52,00	9,00
1725	470	66	50	346	267	40,50	6,30
1725	570	66	50	446	367	49,30	7,90
1725	670	66	50	546	467	57,80	9,50
1925	470	66	50	346	267	45,10	6,70
1925	570	66	50	446	367	54,90	8,30
1925	670	66	50	546	467	64,40	10,00

- Anschlüsse: 2×G ½" IG mittig unten, Vorlauf links,
2×G ½" IG unten seitlich, Vorlauf links,
2×G ½" IG oben seitlich, Vorlauf links.
Bei Anschluss mittig unten für Einrohr-Betrieb geeignet.
- Entlüftung: G ½" nach oben, links
- Betriebsdruck max. 10 bar
- Prüfdruck: 13 bar
- Betriebsbedingungen: Heißwasser bis 75° C



Hauptfunktionen
Neben der Hauptfunktion „Raumerwärmung“ auch als Hauptfunktion „Handtuchwärmung“ erhältlich.



Zubehör
Preise und Beschreibung Multi+ siehe Seite 410

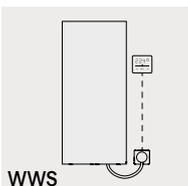
Produktmerkmale

- Rein elektrischer Strahlungsheizkörper mit Metallfront
- gleichmäßige, flächige Erwärmung mittels Heizmatte
- Befestigung von vorne nicht sichtbar
- Wahl zwischen zwei Hauptfunktionen: „Raumerwärmung“ oder „Handtuchwärmung“
- Sehr hohe Wärmeleistung
- Korrosionsschutzbeschichtung lieferbar. Technische Beschreibung siehe Seite 409

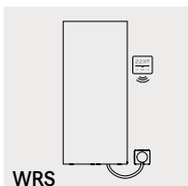
Lieferumfang

- Befestigungs-Set beige packt, entspricht der Anforderungsklasse II der Richtlinie VDI 6036. Anforderungsklasse III auf Anfrage möglich. Bauseits ist der Wandbaustoff auf ausreichende Tragfähigkeit zu prüfen. Alle sichtbaren Befestigungsteile in Heizkörperfarbe
- Elektro-Set WWS, WRS oder WRX. Technische Beschreibung siehe Seite 404

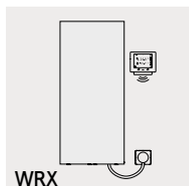
Ausführungen Elektro-Sets (Ausführung links/rechts möglich)



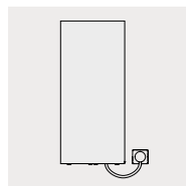
WWS
02: weiß, rechts
04: schwarz rechts



WRS
14: weiß, rechts
16: schwarz, rechts



WRX
S: weiß, rechts;
schwarz, rechts



1: ohne Regler



Hinweis:
Montage auch ohne sichtbares Kabel möglich

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 Watt	Artikelnummer	Heizkörper in Serienfarbe weiß (RAL 9016) inkl.				Heizkörper lt. KERMI Farbkonzept inkl.				
					WWS	WRS	WRX	ohne Regler	WWS	WRS	WRX	ohne Regler	
					Preis 1	Preis 2	Preis 3	Preis 4	Preis 5	Preis 6	Preis 7	Preis 8	
Hauptfunktion Raumerwärmung													
1525	470	66	420	PSS1E ... XK	1518,-	1760,-	2362,-	1156,-	1807,-	2049,-	2651,-	1445,-	
1525	570	66	540	PSS1E ... XK	1658,-	WRS	2502,-	1296,-	1982,-	2224,-	2826,-	1620,-	
1725	470	66	480	PSS1E ... XK	1794,-	2036,-	2638,-	1432,-	2152,-	2394,-	2996,-	1790,-	
1725	570	66	620	PSS1E ... XK	1935,-	2177,-	2779,-	1573,-	2328,-	2570,-	3172,-	1966,-	
1925	470	66	540	PSS1E ... XK	2072,-	2314,-	2916,-	1710,-	2500,-	2742,-	3344,-	2138,-	
1925	570	66	690	PSS1E ... XK	2213,-	2455,-	3057,-	1851,-	2676,-	2918,-	3520,-	2314,-	
Hauptfunktion Handtucherwärmung													
1525	470	66	280	PSS1E ... XK	1518,-	1760,-	2362,-	1156,-	1807,-	2049,-	2651,-	1445,-	
1525	570	66	360	PSS1E ... XK	1658,-	1900,-	2502,-	1296,-	1982,-	2224,-	2826,-	1620,-	
1725	470	66	320	PSS1E ... XK	1794,-	2036,-	2638,-	1432,-	2152,-	2394,-	2996,-	1790,-	
1725	570	66	410	PSS1E ... XK	1935,-	2177,-	2779,-	1573,-	2328,-	2570,-	3172,-	1966,-	
1925	470	66	360	PSS1E ... XK	2072,-	2314,-	2916,-	1710,-	2500,-	2742,-	3344,-	2138,-	
1925	570	66	460	PSS1E ... XK	2213,-	2455,-	3057,-	1851,-	2676,-	2918,-	3520,-	2314,-	

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

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

Korrosionsschutzbeschichtung (Farbe): **auf Anfrage**

Bestellbeispiel 1:

Rubeo-E Handtucherwärmung 1725×6570 mm in weiß (RAL 9016) ,

Elektro-Set WRS rechts in weiß

Artikel-Nr.: PSS2E 17 60 **01 14** XK

Bestellbeispiel 2:

Rubeo-E Handtucherwärmung 1725×570 mm in Graphit Metallic,

Elektro-Set WRS rechts in schwarz

Artikel-Nr.: PSS2E 17 60 **04 16** XK

Bestellbeispiel 2 (Bestellung mit Text):

Rubeo-E Handtucherwärmung 1725×570 mm in Graphit Metallic,

Elektro-Set WRS rechts in schwarz

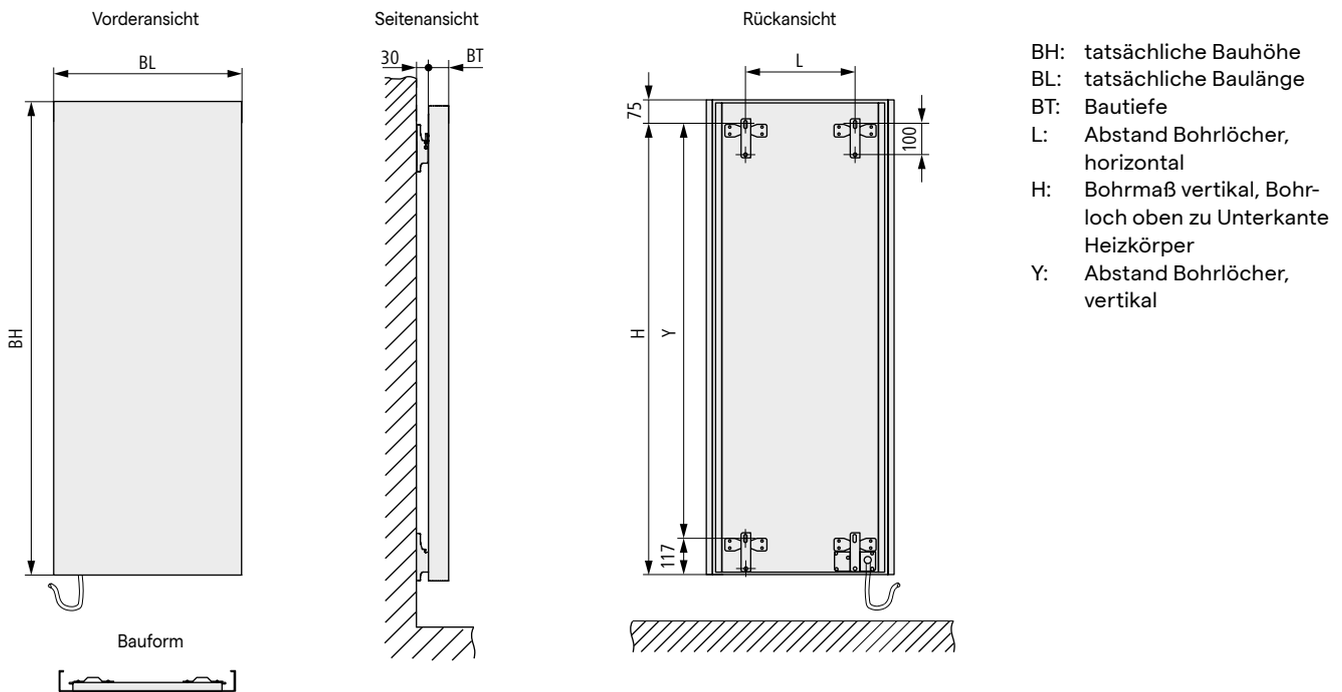
Artikel-Nr.: PSS21 1725 570 **Heizkörperfarbe Graphit Metallic, Elektro-Set WRS
in schwarz**

PSS2E + gewünschte Bauhöhe (1525, 1725, 1925 mm) + gewünschte Baulänge (470, 570, 670 mm)
+ gewünschte Farbe (s. Ausklappseite) + gewünschtes Elektro-Set

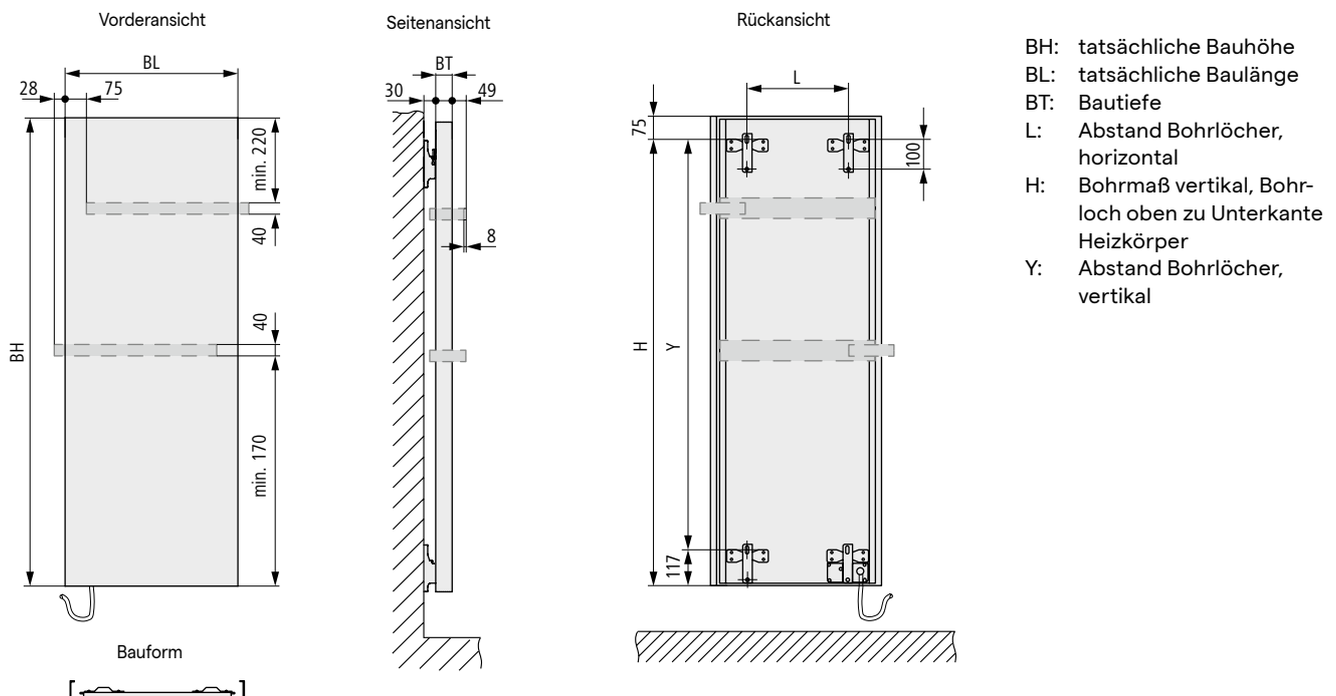
Rubeo[®]-E

Technische Information reiner Elektrotrieb

Maße Rubeo-E - Hauptfunktion Raumerwärmung



Maße Rubeo-E - Hauptfunktion Handtuch erwärmung



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	H mm	Y mm	L mm	Gewicht kg
Hauptfunktion Raumerwärmung						
1525	470	66	1450	1333	250	18,6
1525	570	66	1450	1333	350	21,8
1725	470	66	1650	1533	250	21,0
1725	570	66	1650	1533	350	24,6
1925	470	66	1850	1733	250	23,4
1925	570	66	1850	1733	350	27,4
Hauptfunktion Handtucherwärmung						
1525	470	66	1450	1333	250	18,6
1525	570	66	1450	1333	350	21,8
1725	470	66	1650	1533	250	21,0
1725	570	66	1650	1533	350	24,6
1925	470	66	1850	1733	250	23,4
1925	570	66	1850	1733	350	27,4

Achtung:

Bei der Installation ist die VDE 0100 Teil 701 zu beachten!

Schutzbereichseinteilung siehe Seite 408. Bei Installation ist eine bauseitige Fehlerstromschutzrichtung – Auslösegrenze kleiner gleich 30 mA – vorzusehen.

- **Anschlüsse:** Der elektrische Anschluss befindet sich rückseitig an der Heizkörperunterkante.
Montage der Wandelemente auf einer Leerdose oder Wandmontage mit Dübeln.
Schutzart IPX4.
- **Betriebsbedingungen:** Das Modell Rubeo-E wird als reiner Elektro-Heizkörper betrieben.
Die Heizmatte wird über den Wandauslass an 230 V 50 Hz AC angeschlossen.

Rubeo[®], Rubeo[®] Elektro-Zusatzbetrieb, Rubeo[®]-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
	Chrom	ZV0038 0001	1	Stück	51,84 / Stück
	Edelstahl-Optik	ZV0038 0002	1	Stück	66,85 / Stück

Handtuchbügel für Rubeo, Rubeo Elektro-Zusatzbetrieb

Zusätzliche Bautiefe bei montiertem Handtuchbügel:
+ 48 mm.

	Oberfläche Edelstahl gebürstet				
	Passend für Baulänge 470 mm	ZC0099 0003	1	Stück	309,13 / Stück
	Passend für Baulänge 570 mm	ZC0099 0001	1	Stück	326,69 / Stück
	Passend für Baulänge 670 mm	ZC0099 0002	1	Stück	344,21 / Stück
	Oberfläche Edelstahl poliert				
	Passend für Baulänge 470 mm	ZC0109 0001	1	Stück	371,81 / Stück
	Passend für Baulänge 570 mm	ZC0109 0002	1	Stück	391,47 / Stück
	Passend für Baulänge 670 mm	ZC0109 0003	1	Stück	411,15 / Stück
	weiß lackiert (RAL 9016 Seidenglanz)				
Passend für Baulänge 470 mm	ZC0140 0001	1	Stück	126,83 / Stück	
Passend für Baulänge 570 mm	ZC0140 0002	1	Stück	131,02 / Stück	
Passend für Baulänge 670 mm	ZC0140 0003	1	Stück	142,02 / Stück	
schwarz lackiert (RAL 9005 Matt)					
Passend für Baulänge 470 mm	ZC0140 0004	1	Stück	177,90 / Stück	
Passend für Baulänge 570 mm	ZC0140 0005	1	Stück	183,27 / Stück	
Passend für Baulänge 670 mm	ZC0140 0006	1	Stück	193,14 / Stück	

Handtuchbügel für Rubeo-E

Betriebsart Handtucherwärmung.

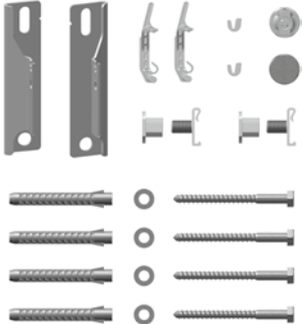
Zusätzliche Bautiefe bei montiertem Handtuchbügel:
+ 48 mm.

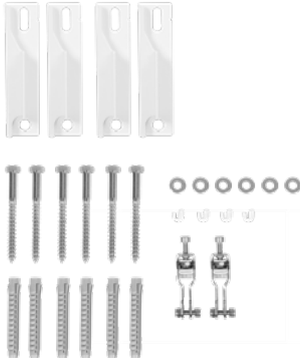
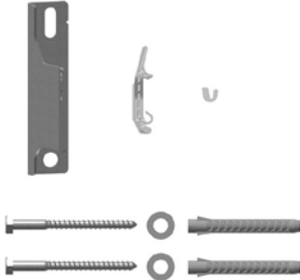
	Oberfläche Edelstahl gebürstet				
	Passend für Baulänge 470 mm	ZC0121 0001	1	Stück	309,13 / Stück
	Passend für Baulänge 570 mm	ZC0121 0002	1	Stück	326,69 / Stück
	Oberfläche Edelstahl poliert				
	Passend für Baulänge 470 mm	ZC0121 0005	1	Stück	371,81 / Stück
	Passend für Baulänge 570 mm	ZC0121 0006	1	Stück	391,47 / Stück

Rubeo[®], Rubeo[®] Elektro-Zusatzbetrieb, Rubeo[®]-E Zubehör

	Rabattgruppe Zubehör Preise in EUR o. MwSt.	Artikel- nummer	Liefer- menge	Mengen- einheit	Preis/ Mengeinheit
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

Rubeo[®], Rubeo[®] Elektro-Zusatzbetrieb, Rubeo[®]-E Ersatzteile

	Rabattgruppe Zubehör Preise in EUR o. MwSt.	Artikel- nummer	Liefer- menge	Mengen- einheit	Preis/ Mengeinheit
Befestigungs-Set Rubeo, Rubeo Elektro-Zusatzbetrieb					
	Set bestehend aus: 1 Wandkonsole links, 1 Wandkonsole rechts, 2 Abstandhalter, 2 Sicherungsbügel, 2 Schallschutzclips, 4 Schrauben, 4 Scheiben, 4 Dübel 1 Blindstopfen, 1 Entlüftungstopfen. * Bitte bei Bestellung Farbe angeben.				
	Geeignet für Anforderungs- klasse II.				
	Sichtbare Teile weiß	ZB0293 0001	1	Stück	64,03 / Stück
	Sichtbare Teile in Farbe	ZB0293*	1	Stück	80,04 / Stück

	Rabattgruppe Zubehör Preise in EUR o. MwSt.	Artikel- nummer	Liefer- menge	Mengen- einheit	Preis/ Mengeinheit
Befestigungs-Set Rubeo-E					
	<p>Set bestehend aus: 4 Wandkonsolen, 2 Aushebe- und Verschiebesicherungen, 4 Schallschutzclips, 6 Schrauben, 6 Scheiben, 6 Dübel</p> <p>* Bitte bei Bestellung Farbe angeben.</p>				
 <p>Geeignet für Anforderungs- klasse II.</p>	Sichtbare Teile weiß	ZB0508 0001	1	Stück	64,03 / Stück
	Sichtbare Teile in Farbe	ZB0508*	1	Stück	80,04 / Stück
Wandkonsolen-Set (kurz)					
	<p>Erforderlich bei unzureichender Kraftaufnahme durch das Anschlussystem gemäß VDI 6036.</p> <p>Set bestehend aus: 1 Wandkonsole kurz, 2 Schrauben, 2 Scheiben, 2 Dübel, 1 Schallschutzclip, 1 Aushebesicherungen für Wandkonsole</p> <p>Achtung: Pro Heizkörper werden 2 Stück Konsolen benötigt.</p>				
 <p>Geeignet für Anforderungs- klasse II.</p>	* Bitte bei Bestellung Farbe und Wandabstand angeben:				
	Wandabstand W 30 mm				
	Sichtbare Teile weiß	ZB0282 0001	1	Stück	9,25 / Stück
	Sichtbare Teile in Farbe	ZB0282*	1	Stück	11,56 / Stück
Aushebe- und Verschiebesicherung für Wandkonsole					
	<p>Für Wandkonsole ZB0282... Zusätzliches Befestigungszubehör für Anschlusssituationen abweichend von Anhang D gemäß VDI 6036 (nicht tragende Rohre).</p>				
 <p>Geeignet für Anforderungs- klasse II.</p>	2 Stück im Satz.	ZK0020 0001	2	Stück	12,60 / Stück
	Verschiebesicherung für Wandkonsole				
	<p>Zur Montage an der unteren Lasche. Erforderlich falls Bauhöhe > 1,5 × Baulänge. Zur Sicherung des Heizkörpers gegen Verschieben im unteren Bereich. Pro Heizkörper ein Satz erforderlich.</p>				
 <p>Geeignet für Anforderungs- klasse II.</p>	2 Stück im Satz	ZK0082 0001	2	Stück	5,34 / Stück