

Credo® Half® flat



Produktvorteile

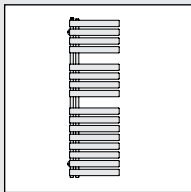
- Kompaktheizkörper für Warmwasserbetrieb
- Anschluss seitlich unter den Sammelrohren
- Querrohre seitlich offen, um Handtücher zum Wärmen bequem einhängen zu können
- Wahlweise Ausführung rechts oder links
- Elektro-Zusatzbetrieb möglich
- Befestigung hinter den Sammelrohren



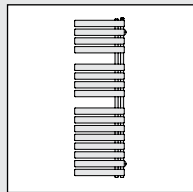
Lieferumfang

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

Ausführungen



Ausführung **L**
Sammelrohr links mit seitlichem Anschluss



Ausführung **R**
Sammelrohr rechts mit seitlichem Anschluss

Accessoires



Multi+ Handtuchbügel



Preise und Beschreibung
Multi+ siehe Seite 412

Warmwasser-Betrieb



Wärmeleistung

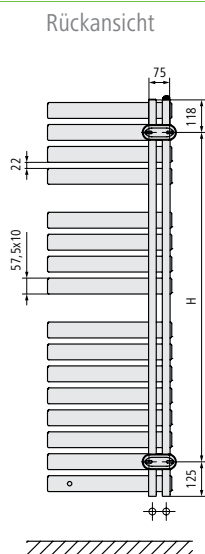
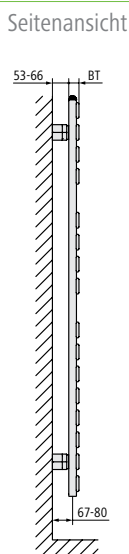
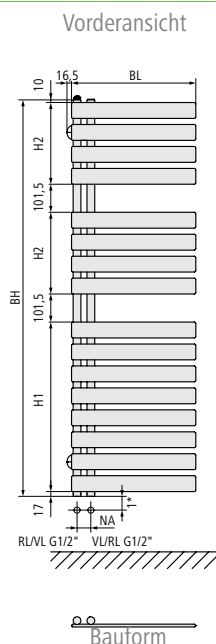
| Preisinformation Warmwasserbetrieb | | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|------------------------------------|-------------|----------------------------|----------------------------|------------------|
| Bauhöhe mm | Baulänge mm | Bautiefe mm | Heizkörper- exponent n | Wärmeleistung Watt | | | Artikelnummer | |
| | | | | E-Set Zuordnung Wattleistung | 75/65-20 °C | 70/55-20 °C 55/45-20 °C | 70/55-24 °C 55/45-24 °C | |
| 1039 | 450 | 37 | 1,2653 | 400 | 416 | 336 216 | 295 180 | EAN1A100045 ..XK |
| 1039 | 600 | 37 | 1,2946 | 600 | 520 | 417 266 | 366 220 | EAN1A100060 ..XK |
| 1436 | 450 | 37 | 1,2729 | 600 | 552 | 445 286 | 391 237 | EAN1A140045 ..XK |
| 1436 | 600 | 37 | 1,3004 | 800 | 682 | 547 348 | 480 288 | EAN1A140060 ..XK |
| 1834 | 450 | 37 | 1,2892 | 800 | 687 | 552 353 | 484 292 | EAN1A180045 ..XK |
| 1834 | 600 | 37 | 1,3008 | 800 | 844 | 677 431 | 593 356 | EAN1A180060 ..XK |

Bei der Bestellung angeben: Farbe,
Ausführung. Siehe Ausklappseite.

Credo® Half® flat

Technische Information Warmwasser-Betrieb

Maße Credo Half flat



- BH: tatsächliche Bauhöhe
- BL: tatsächliche Baulänge
- BT: Bautiefe
- H: Abstand oben zu unterer Befestigung
- H1: Rohrblockhöhe 1
- H2: Rohrblockhöhe 2
- 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 | H mm | NA mm | H1 mm | H2 mm | L mm | Gewicht kg | Wasserinhalt l |
|----------|----------|----------|---------|----------|----------|----------|---------|---------------|-------------------|
| 1039 | 450 | 37 | 796 | 50 | 614 | 296 | 180 | 10,1 | 2,9 |
| 1039 | 600 | 37 | 796 | 50 | 614 | 296 | 255 | 12,9 | 3,8 |
| 1436 | 450 | 37 | 1193 | 50 | 614 | 296 | 180 | 13,4 | 4,0 |
| 1436 | 600 | 37 | 1193 | 50 | 614 | 296 | 255 | 17,3 | 4,8 |
| 1834 | 450 | 37 | 1591 | 50 | 614 | 296 | 180 | 16,9 | 5,1 |
| 1834 | 600 | 37 | 1591 | 50 | 614 | 296 | 255 | 21,8 | 6,2 |

- Anschlüsse: 2 x 1/2" IG seitlich nach unten, Nabenabstand 50 mm, Vorlauf links und rechts möglich
- Entlüftung: G 1/2" nach oben, im äußeren Sammelrohr
- Betriebsdruck: max. 4 bar
- Prüfdruck: 5,2 bar
- Betriebsbedingungen: Heißwasser bis 110° C
Elektro-Zusatzbetrieb möglich (max. Vorlauftemperatur 80° C)
Elektro-Heizstab nicht nachrüstbar, da sich durch das erforderliche T-Stück die Anschlussposition verändert.
- Ausschreibungstext: www.kermi.de

Elektro-Zusatzbetrieb

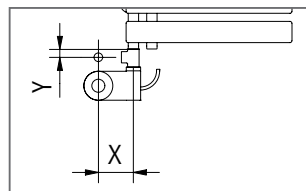
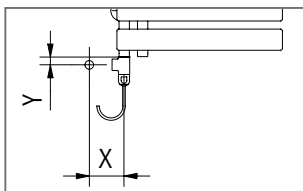


Wattleistung Elektro-Set (Elektro-Zusatzbetrieb)

| Artikelbeschreibung | Wattleistung | Liefereinheit | Artikelnummer weiß | Artikelnummer titan / chrom-silber | |
|---|---------------------|---------------|--------------------|------------------------------------|-------------|
|  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. | 400 Watt / AC 230 V | 1 Stück | ZE0103 0003 | ZE0103 0080 | |
| | 600 Watt / AC 230 V | 1 Stück | ZE0103 0004 | ZE0103 0081 | |
| | 800 Watt / AC 230 V | 1 Stück | ZE0103 0005 | ZE0103 0082 | |
| | | | | | |
|  Elektro-Set WKS in weiß oder titan Das Elektro-Set WKS bestehend aus einem Wandauslass (Schutzart IPX4), einem elektronisch geregelten Heizstab und dem Regler Standard. | 400 Watt / AC 230 V | 1 Stück | ZE0100 0003 | ZE0100 0038 | |
| | 600 Watt / AC 230 V | 1 Stück | ZE0100 0004 | ZE0100 0039 | |
| | 800 Watt / AC 230 V | 1 Stück | ZE0100 0005 | ZE0100 0040 | |
| | | | | | |
|  Elektro-Set WFS in weiß oder titan Das Elektro-Set WFS bestehend aus einem Wandauslass (Schutzart IPX4) inkl. Funkempfänger, einem elektronisch geregelten Heizstab und dem Regler Funk-Standard. | 400 Watt / AC 230 V | 1 Stück | ZE0101 0003 | ZE0101 0038 | |
| | 600 Watt / AC 230 V | 1 Stück | ZE0101 0004 | ZE0101 0039 | |
| | 800 Watt / AC 230 V | 1 Stück | ZE0101 0005 | ZE0101 0040 | |
| | | | | | |
|  Elektro-Set WRX in weiß/weiß, weiß/schwarz, schwarz/schwarz Das Elektro-Set WRX bestehend aus einem Wandauslass (Schutzart IPX4) inkl. Funkempfänger, einem elektronisch geregelten Heizstab und dem Regler Funk-Comfort. | 400 Watt / AC 230 V | 1 Stück | ZE0315 0003 | ZE0315 0010 | ZE0315 0017 |
| | 600 Watt / AC 230 V | 1 Stück | ZE0315 0004 | ZE0315 0011 | ZE0315 0018 |
| | 800 Watt / AC 230 V | 1 Stück | ZE0315 0005 | ZE0315 0012 | ZE0315 0019 |
| | | | | | |

Für Elektro-Zusatzbetrieb bestellen Sie zum Credo Half flat das passende Elektro-Set. Die Zuordnung der verschiedenen Heizstab-Leistungen zu den Heizkörpergrößen siehe Tabelle „Wärmeleistung - E-Set“, Seite 97. Technische Beschreibung siehe Seite 103.

Anschluss Credo Half flat im Elektro-Zusatzbetrieb



Bei der Installation eines Elektro-Heizstabes im Heizungsvorlauf oder -rücklauf ist ein T-Stück zwingend erforderlich (Anschlüsse $2 \times G \frac{1}{2}$ Innengewinde, $1 \times G \frac{1}{2}$ 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 $Y = 19 \text{ mm}$. Aus diesem Grund ist ein Elektro-Heizstab nach bereits erfolgter Installation des Heizkörpers nicht nachrüstbar.

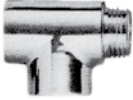
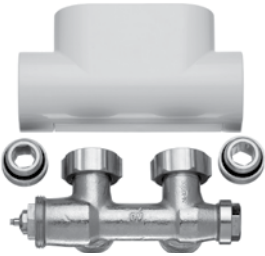
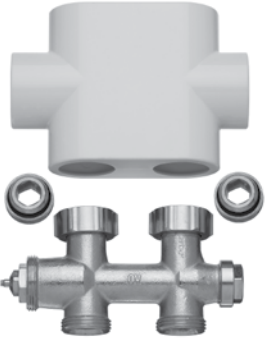
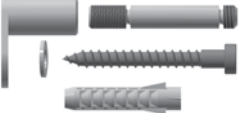
Achtung:

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









Credo® Half® flat, Credo® Half flat -E

Zubehör

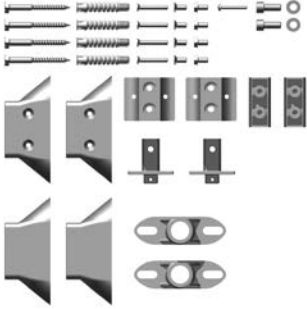


| Bezeichnung Abbildung | Beschreibung | Artikelnummer | Liefer- menge | Mengen- einheit |
|---|--|---------------|------------------|--------------------|
| T-Stück | | | | |
|  | Für Credo Half flat. Zum Anschluss Elektro-Heizstab im Heizungsvorlauf oder -rücklauf. | | | |
| | Verchromt | ZT0056 0001 | 1 | Stück |
| 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 M30 x 1,5. 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). | | | |
| | 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 |
| | Blende chrom | ZV0041 0002 | 1 | Stück |
| | Blende Edelstahl-Optik | ZV0041 0003 | 1 | 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 M30 x 1,5. 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). | | | |
| | 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 |
| | Blende chrom | ZV0040 0002 | 1 | Stück |
| | Blende Edelstahl-Optik | ZV0040 0003 | 1 | Stück |
| Abstandshalter | | | | |
|  | Für Credo Half flat -E. Zusätzlich zum Befestigungs-Set ZB0345 * Bitte bei Bestellung Farbe angeben: | | | |
| | Sichtbare Teile weiß | ZB0347 0001 | 1 | Stück |
| | Sichtbare Teile in Farbe | ZB0347* | 1 | Stück |

Zubehör


| Bezeichnung Abbildung | Beschreibung | Artikelnummer | Liefer- menge | Mengen- einheit |
|---|--|---------------|------------------|--------------------|
| Reinigungsbürste | | | | |
|  | Reinigungsbürste dreiteilig | ZK0013 0002 | 1 | Stück |
| Thermostatkopf | | | | |
|  | Weiß | ZV0038 0003 | 1 | Stück |
|  | Chrom | ZV0038 0001 | 1 | Stück |
|  | Edelstahl-Optik | ZV0038 0002 | 1 | Stück |
| Winkel-Eckventil | | | | |
|  | Winkel-Eckventil Linksanschluss, Oberfläche verchromt DN 15 1/2" (Thermostatkopf rechts), M30 x 1,5 | ZV0030 0003 | 1 | Stück |
|  | Winkel-Eckventil Rechtsanschluss, Oberfläche verchromt. DN 15 1/2" (Thermostatkopf links), M30 x 1,5 | ZV0030 0004 | 1 | Stück |
| Rücklauf-Verschraubung Eckform | | | | |
|  | Oberfläche verchromt DN 15 1/2" | ZV0018 0002 | 1 | Stück |
| Handtuchablage | | | | |
|  | 450 mm Eiche | ZC0126 0001 | 1 | Stück |
| | 600 mm Eiche | ZC0126 0002 | 1 | Stück |

Credo® Half® flat, Credo® Half® flat -E

Ersatzteile

| Bezeichnung Abbildung | Beschreibung | Artikelnummer | Liefer- menge | Mengen- einheit |
|--|---|--------------------|------------------|--------------------|
| Befestigungs-Set | | | | |
|  | <p>Für Credo Half flat. Für Credo Half flat-E wird zusätzlich der Abstandhalter ZB0347 benötigt.</p> <p>Set bestehend aus: 2 Abdeckungen oben, 2 Abdeckungen unten, 2 Halterungsklotzen, 2 Klemmstücken, 2 Trägern, 2 Konsolen, 4 Schrauben Ø 7 × 70, 4 Dübel Ø 10, 2 Schrauben M8 × 20, 2 Unterlegscheiben M8, 1 Schrauben M4 × 30, 4 Schrauben M6 × 14, 4 Schrauben M6 × 12, 4 Senk-Schrauben, 1 Entlüftungstopfen.</p> <p>* Bitte bei Bestellung Farbe angeben.</p> | | | |
|  <p>Geeignet für Anforderungs- klassen I und II.</p> | | | | |
| | Sichtbare Teile weiß | ZB04040001 | 1 | Stück |
| | Sichtbare Teile in Farbe | ZB0404* | 1 | Stück |
| Abstandhalter | | | | |
|  | <p>Für Credo Half flat -E. Zusätzliches Befestigungszubehör für Anschlusssituationen abweichend von Anhang D gemäß VDI 6036 (nicht tragende Rohre).</p> <p>* Bitte bei Bestellung Farbe angeben:</p> | | | |
| | Sichtbare Teile weiß | ZB0347 0001 | 1 | Stück |
| | Sichtbare Teile in Farbe | ZB0347* | 1 | Stück |

Ersatzteile

| Bezeichnung Abbildung | Beschreibung | Artikelnummer | Liefer- menge | Mengen- einheit |
|---|--------------|---------------|------------------|--------------------|
| Entlüftungsstopfen | | | | |
|  | Ø ½" | | | |
| | | ZT0057 0001 | 1 | Stück |