

## Buderus Logatrend Flachheizkörper Typ 11 BH 400 BL 2000 C-Profil

<https://www.schwarte-shop.de/buderus-logatrend-flachheizkoerper-typ-11-bh-400-bl-2000-c-profil>

Artikelnummer: **85071**



€ **246,23**

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € **0,00**



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Bilder und technische Details ohne Gewähr

### Produktbeschreibung

#### Buderus Logatrend C-Profil Flachheizkörper Kompaktausführung

Typ: 11 Höhe: 400 mm Länge: 2000 mm

**Heizkörper C-Profil:** profilierte Oberfläche mit Rohranschlüsse seitlich links, rechts oder wechselseitig (Nabenabstand 340 mm)

Der Logatrend C-Profil Flachheizkörper mit profilierter Oberfläche wird hergestellt aus kaltgewalztem Stahlblech, entsprechend der Qualitätssicherung nach TÜV CERT DIN ISO 9001. Alle Heizkörper tragen das RAL-Gütezeichen RAL-RG 618.

### Eigenschaften:

- Rohrleitungsanschluss gleich oder wechselseitig über vier seitliche Muffen 1/2" IG
- Mehrlagige Heizkörper (Typ 20, 21, 22 und 33) sind drehbar, da keine Laschen auf der Rückseite.
- mit oberer und seitlicher Verkleidung (abnehmbar)
- Farbe: Verkehrsweiß (RAL 9016)
- Betriebstemperatur max.: 110° C
- Betriebsdruck max.: 10 bar
- Wärmeleistung bei 70/55/20° C: 1147 Watt
- Wärmeleistung bei 55/45/20° C: 735 Watt
- Bauhöhe: 400 mm
- Baulänge: 2000 mm
- Bautiefe: 62 mm
- Hersteller Artikelnummer: 7750001420
- Rohranschluss (Nabenabstand) 3 cm von oben und 3 cm von unten

### Lieferumfang:

- Buderus Logatrend Flachheizkörper Typ 11 BH 400 BL 2000 C-Profil
- inkl. Blind- und Entlüftungsstopfen
- inkl. FMS (Fertigwand, Mehrreihig, Schnellkonsole) Befestigungssystem (bis 1600 mm zwei und ab 1800 mm drei Konsolen) für einem Wandabstand von 35 mm

Die Heizkörper werden in Schrumpffolie mit Kunststoffkantenschutzecken sowie Kartonage auf einer Einwegpalette angeliefert.

Für den Anschluss der Heizkörper werden zusätzlich Thermostatventile und Rücklaufverschraubungen benötigt. Weiteres Zubehör finden Sie in unserem Shop wie z.B. Heizkörperreduzierstücke, S-Anschlüsse, Standkonsolen usw.

**Hinweis:**

Für eine optimale Wärmeverteilung und ein effizientes Heizen ist der hydraulische Abgleich (Heizkörpervoreinstellung) erforderlich, insbesondere beim Umbau, Erweiterung oder bei der kompl. Renovierung. Wenn Sie Fragen dazu haben oder eine Beratung wünschen, kontaktieren Sie uns, wir beraten Sie gerne. Das gilt natürlich auch, wenn Sie Fragen zu der Auswahl der Heizkörper haben oder ein Angebot für eine komplette Anlage wünschen.

Denken Sie bitte daran, wenige Infos machen oft den Unterschied. Also, entweder eine E-Mail an: [as@schwarte-shop.de](mailto:as@schwarte-shop.de) oder Tel. 05954-925831