



- **Ceroc SL** - Der elegante Komfort-Badwärmer
- **Page EO** - Elektro-Badheizkörper
- **Mera EO** - Elektro-Röhrenradiator
- Neue Oberflächen für Handtuchcharme Plawa
- Neue Accesoires
- Farbpalette 2026

Ceroc SL - Der neue Komfort-Badwärmer im schlanken Design



Große Abb.: Ceroc SL 1890 x 600 mm mit M-Ventil Purline und Thermostat Testa, alles im Farbton Schwarz samtmatt (Nr. K1). Kleine Abb.: Ceroc SL E 1470 x 600 mm im Farbton Schwarz samtmatt (K1), hier wahlweise mit Elektroheizstab Serie T mit Raumtemperaturregelung, Gehäuse Schwarz samtmatt, ZENELT06K1.

Ceroc SL - Der neue Komfort-Badwärmer aus eleganten Flachprofilrohren 70 x 11 mm und mit umlaufenden Rohrrahmen 70 x 11 mm, mit besonders flacher Bautiefe im Bauhausstil.

Ceroc SL passt perfekt zu puristischen und eckigen Gegenständen im Bad. Die großzügigen Handtuchlücken erlauben das einfache Einhängen von Handtüchern und Textilien.

Serienmäßig mit Mittenanschluss. Außerdem können

Ceroc SL auf der rechten Seiten mit einem Elektroheizstab für den Sommerbetrieb ausgestattet werden oder sind als rein elektrischer Badwärmer lieferbar.

Abmessungen:

Bauhöhen: 1190, 1470, 1890 mm

Baulänge (-breite): 500, 600 mm

Bautiefe: 11 mm (Profilrohr) / 36 mm (am Steigrohr)

Wärmeleistung 75/65/20°C: 431 - 757 Watt

maximaler Elektroheizstab: 400 - 700 Watt

Accessoires: ja



Abb.: Page OE 1770 x 500 mm im Farbton Beige matt RAL 1001 (Nr. 68), bauseits an Wandanschlussdose angeschlossen.

Neu ist der Elektro-Heizkörper Page EO. Mit seinen eleganten Flachprofilrohren 70 x 11 mm, die übergangslos verbunden sind, wirkt er wie aus einem Bauteil gegossen. Je nach Baugröße verfügt Page über 2 bis 3 Öffnungen für das bequeme Einhängen von Handtüchern.

Page EO wird mit vormontiertem Elektroheizstab, aber ohne werkseitige Regelungskomponenten ausgeliefert und sind für die bauseitige Integration in Smart-Home-Lösungen sowie für die Einbindung in zentrale Gebäudeleittechnik-Systeme (z. B. KNX, BACnet oder weitere BUS-Protokolle) vorgesehen. Die für den Betrieb als

Einzelraumheizgerät gemäß Ökodesign-Verordnung (Richtlinie 2024/1103/EG) erforderliche Regelung muss ergänzt werden – wahlweise mit dem BEMM Funk-Nachrüstset Komfort A oder durch bauseitige Lösung. Der Elektroanschluss ist immer rechts unten.

Abmessungen:

Bauhöhen: 920, 1260, 1770 mm

Baulänge (-breite): 500, 600 mm

Bautiefe: 11 mm (Profilrohr) / 36 mm (am Steigrohr)

Elektrische Leistungsaufnahme: 300 - 800 Watt

Accessoires: ja

Mera EO Elektrokomplett-Röhrenradiator

Verfügbar ab Mai 2026



Große Abb.: Mera EO 1800 x 555 mm (11 EL) im Farbton Ockergelb matt RAL 1024 (Nr. 4V) mit integriertem Heizstab.
Kleine Abb.: Mera EO im Detail mit integriertem Heizstab und transparentem Kabel.

Neu ist Mera EO. Der Elektro-Röhrenradiator wird mit vormontiertem Elektroheizstab, aber ohne werkseitige Regelungskomponenten ausgeliefert und sind für die bauseitige Integration in Smart-Home-Lösungen sowie für die Einbindung in zentrale Gebäudeleittechnik-Systeme (z. B. KNX, BACnet oder weitere BUS-Protokolle) vorgesehen.

Alternativ zu den bauseitigen Regelungen können Mera EO mit dem BEMM Funk-Nachrüstset Komfort A (ZEX-FUTSETA) erweitert werden und erfüllen hiermit die Ökodesign-Verordnung (EU) 2024/1103 ab 1. Juli 2025.

Mera EO mit Bauhöhe 300 mm werden serienmäßig mit angeschweißten Fußkonsolen im Farbton des Heizkörpers geliefert.

Horizontal:

Bauhöhen: 300 mm (zzgl. 99 mm für Fußkonsolen);
600 und 1800 mm

Baulänge (-breite): 928 mm (für Bauhöhe 300 mm),
478, 568, 703, 838, 973, 1243 mm (für Bauhöhe 600 mm),
388, 433, 523, 613 mm (für Bauhöhe 1800 mm)

Bautiefe: 177 mm (Bauhöhe 300 mm),
101 mm (Bauhöhe 600 mm), 65 mm (Bauhöhe 1800 mm)

Elektrische Leistungsaufnahme: 500 - 2000 Watt

Accessoires: ja

Handtucharme Plawa Purline mit neuen Oberflächen



Große Abb.: Plawa Purline 1800 x 625 mm mit Thermostat Testa im Farbton Schwarz samtmatt (Nr. K1) mit Handtucharm Purline 575 mm in Oberfläche Gold spiegelpoliert (Nr. GS) sowie LED-Hinterleuchtung.

Kleine Abb. oben.: Handtucharm Plawa Purline in Oberfläche Gold spiegelpoliert (Nr. GS)

Kleine Abb. unten.: Handtucharm Plawa Purline in Oberfläche Gold gebürstet (Nr. GG)

Neu gibt es die Handtucharme Plawa Purline auch in den edlen Oberflächen Gold spiegelpoliert (GS) und Gold gebürstet (GG).

Die Handtucharme Plawa Purline passen an die Top-Badwärmer-Serien Plawa Purline und Plawa Purline Glas Edition und sind auf das Design/Seitenprofil dieser Serien abgestimmt.

Optional gibt es diese Handtucharme auch in den Ausführungen Edelstahl, verchromt und allen 48 BEMM-Farbtonen.

Abmessungen:

Bauhöhe: 40 mm

Baulänge (-breite): 475, 575 mm

Bautiefe: 129 mm (inkl. Heizkörper)

Handtucharme Plawa Softline mit neuen Oberflächen



Große Abb.: Plawa Softline 1800 x 600 mm mit Thermostat Testa im Farnton Nachtblau perlmatte (Nr. 6C) mit Handtucharm Softline 550 mm in Oberfläche Gold spiegelpoliert (Nr. GS) sowie LED-Hinterleuchtung.

Kleine Abb. oben.: Handtucharm Plawa Softline in Oberfläche Gold spiegelpoliert (Nr. GS)

Kleine Abb. unten.: Handtucharm Plawa Softline in Oberfläche Gold gebürstet (Nr. GG)

Neu gibt es die Handtucharme Plawa Softline auch in den edlen Oberflächen Gold spiegelpoliert (GS) und Gold gebürstet (GG).

Die Handtucharme Plawa Softline sind stimmig auf das Design der Top-Badwärmer-Serie Plawa Softline abgestimmt.

Optional gibt es diese Handtucharme auch in den Ausführungen Edelstahl, verchromt und allen 48 BEMM-Farbtönen.

Abmessungen:

Bauhöhe: 40 mm

Baulänge (-breite): 450, 550 mm

Bautiefe: 129 mm (inkl. Heizkörper)

Accessoires für noch mehr Komfort

Handtuchknopf TAG
in allen BEMM-Farbtönen, weitere
Accessoires siehe BEMM-Preisliste 2026



Handtuchcharme für Serien Relax
in allen BEMM-Farbtönen,
Ausführungen siehe BEMM-Preisliste 2026



Handtuchhalter Wave
in allen BEMM-Farbtönen,
im Design Wave gibt es zusätzlich einen Haken



Magnet-Zubehör
in 4 Oberflächen (weiß 9016, schwarz samt matt,
verchromt, Silber gebürstet)



Das aktuelle Accessoires-Lieferprogramm inklusive Abmessungen finden Sie in der Technischen Preisliste 2026.

Farbpalette 2026

Standardfarbton

01 / SW Weiß RAL 9016

Normalfarbtöne NF

Y5 Weiß matt RAL 9016

RW Reinweiß RAL 9010

7F Reinweiß matt RAL 9010

03 Manhattan

02 Perlweiß RAL 1013

68 Beige matt RAL 1001

49 Melonengelb matt RAL 1028

64 Reinorange matt RAL 2004

05 Feuerrot RAL 3000

22 Rubinrot matt RAL 3003

71 Bordeauxviolett matt RAL 4004

65 Blaulila matt RAL 4005

69 Violettblau matt RAL 5000

67 Moosgrün matt RAL 6005

BR Dkl.-braun RAL 8017

SC Schwarz RAL 9005

Exklusivfarbtöne EF

16 Weißpermetallic

8N Lichtgrau samtmatt

SM Silbermetallic

GP Alupermetallic

1C Hellelfenbein perlmatte

Y4 Sand perlmatte

2C Braunbeige perlmatte

2D Steinbeige perlmatte

6K Platinum metallic

3V Graubeige matt RAL 1019

4V Ockergelb matt RAL 1024

Exklusivfarbtöne EF

3P Eisblau samtmatt

1V Pastellblau matt RAL 5024

4P Taubenblau samtmatt

2V Salbeigrün matt RAL 6021

9N Agave samtmatt

1P Nordseeblau perlmatte

5V Beigerot matt RAL 3012

9U Kupferbraun matt RAL 8004

7D Tomatenrot matt

L3 Titangraumetallic RAL 9023

4D Mittelgrau perlmatte

7K Gun Graphitmetallic

YA Samtmetallicgraphit

6V Anthrazitgrau matt RAL 7016

6C Nachtblau perlmatte

1B Tabakbraun matt

5K Alt Bronzeperlmetallic

K1 Schwarz samtmatt

30 Schwarzperlmatte

18 Schwarzperlmetallic

Die abgebildeten Farbtöne sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich.

BEMM

BEMM GmbH

Gutenbergstr. 30-38

D-31180 Giesen OT Emmerke

FON 0 51 21 / 93 00-0

FAX 0 51 21 / 93 00-84

info@bemm.de, www.bemm.de

IRsap Gruppe

WMH20 2026.02

