

bremono 
Die Sonnenseite der Wärme

BADHEIZKÖRPER

GERA/E



Qualität, die Sie sehen und spüren





Behaglichkeit, Komfort und Ästhetik in perfekter Harmonie: bremo-Badheizkörper heizen das Badezimmer und sind wie geschaffen für das rasche Trocknen oder Vorwärmen von Badetüchern und anderen Wäschestücken.

Das Modell FARO in seinem einfachen, gelöteten Aufbau bietet ein ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis.

Die bei bremo typischen abgerundeten Formen sind auch bei den Badheizkörpern die Grundlage des Designs. Leichte und elegante Formen bringen nicht nur Funktionalität, sondern auch eine besondere Ästhetik in jedes Badezimmer.

In ihrer Vielfalt an Farben und Formen passen sie zu jedem Wohnambiente, ganz gleich ob klassisch oder modern, schlicht oder extravagant, weiss oder bunt. Badheizkörper von bremo machen aus Ihrem Badezimmer eine persönliche Wohlfühlzone.





Die Modelle LIMA und SELVA erfüllen höchste Designansprüche. Verchromt oder in RAL-Farbe nach Wahl werden sie zum Schmuckstück fürs Bad. Der einseitige Aufbau des SELVA vereinfacht das Einschleusen des Handtuchs.

bremono-Badheizkörper sind nicht nur funktionell, sondern eignen sich gut zur individuellen Gestaltung in Ihrem Badezimmer.



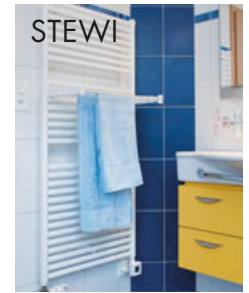
Noch mehr Platz für Ihre Wäsche:
Mit der STEWI
Teleskop-Wäsche-
hänge für GERA, HR
und LIMA trocknen
Sie deutlich mehr zur
gleichen Zeit.



Die bremo-Spezialventile und eine grosse Auswahl an individuellem Zubehör runden das Sortiment ab und fügen sich nahtlos ins Design der Heizkörper ein. Damit wird das gesamte Ensemble zum schönen Blickfang.



GEBO



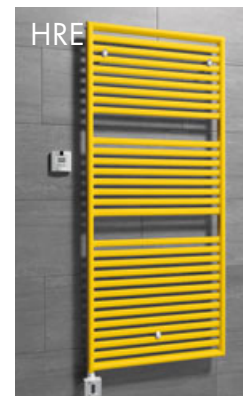
STEWI

Vielseitig: rein elektrisch, nur mit Warmwasser über Zentralheizung oder kombiniert.

GEBO



Dank der Produktionsstätte in der Schweiz können Ihre Wünsche schnell, flexibel und individuell realisiert werden.

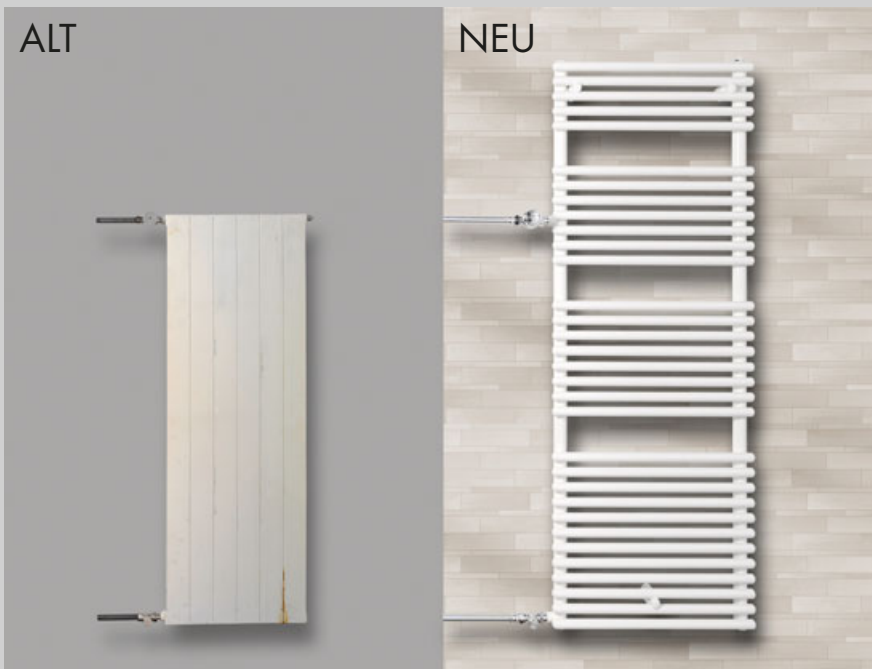


HRE



HR

Macht einen Wechsel einfach: Ein Badheizkörper von brema kann so gebaut werden, dass er präzise an die vorhandenen Heizungs-Anschlüsse passt. So gewinnt das Badezimmer mit minimalem Umbauaufwand viel funktionelle Ästhetik. Ein optionaler Elektroeinsatz erzeugt auch dann wohlige Wärme, wenn die Zentralheizung im Sommer ausgeschaltet ist.



Schweizer Qualität ist unser Versprechen: einwandfreie Produkte, kompetente Beratung und Termintreue, dazu stehen wir seit 40 Jahren.



Heizstab KTX-4

Dieser Elektroersatz hat die identische Funktion wie der MEG-1.0. Zusätzlich besitzt er eine Trocknungsfunktion, wählbar von 1 bis 4 Stunden. Eine optimale Ausnutzung seiner Fähigkeiten wird mit der zusätzlichen Fernbedienung DT-IR 1 erreicht. (weiss/verchromt)



Fernbedienung DT-IR 1

Die optional lieferbare IR-Fernbedienung ist der Raumthermostat zum Heizstab KTX-4. Dank seiner Programmfunktionen kann jedes gewünschte Tagestemperaturprofil vorgegeben werden. Ideal für rein elektrische Handtuchradiatoren in Kombination mit Bodenheizung.



Heizstab MEG-1.0

Der Elektroersatz mit Temperaturwahl zwischen 30 und 60 °C ist in weisser oder verchromter Ausführung erhältlich. Er passt zu allen brema Badheizkörpern und ist sehr einfach in der Bedienung.



Heizstab BK-95

Der robuste Elektroheizstab verfügt über die gleichen Bedienelemente wie der Heizstab MEG-1.0. Die Elektroheizausrüstung des BK-95 ist in einem robusten, zum Design der Handtuchradiatoren HR, GERA und GEBO passenden Stahlgehäuse untergebracht.



Badheizkörper von bremono sind funktionelles Element und Blickfang in einem. In erstklassiger Verarbeitungsqualität und elegantem Design verleihen sie jedem Bad sein individuelles Ambiente.



Breitenmoser & Keller AG

Radiatoren, Heizwände, Konvektoren

Werkstrasse 2, CH-9542 Münchwilen TG
Tel. 071 969 30 20, Fax 071 969 30 21
info@bremono.ch www.bremono.ch

Technische Daten Handtuchradiatoren

HR	Typ	Höhe	Länge	Leistung $\Delta t, 50K$
	840	875	400	311 Watt
	850	875	500	383 Watt
	860	875	600	456 Watt
	875	875	750	566 Watt
	1340	1355	400	489 Watt
	1350	1355	500	604 Watt
	1360	1355	600	717 Watt
	1375	1355	750	889 Watt
	1840	1835	400	671 Watt
	1850	1835	500	828 Watt
	1860	1835	600	985 Watt
	1875	1835	750	1221 Watt

GERA	Typ	Höhe	Länge	Leistung $\Delta t, 50K$
	840	886	400	293 Watt
	850	886	500	365 Watt
	860	886	600	438 Watt
	875	886	750	548 Watt
	1340	1366	400	471 Watt
	1350	1366	500	586 Watt
	1360	1366	600	699 Watt
	1375	1366	750	871 Watt
	1840	1846	400	653 Watt
	1850	1846	500	810 Watt
	1860	1846	600	967 Watt
	1875	1846	750	1203 Watt

GEBO	Typ	Höhe	Länge	Leistung $\Delta t, 50K$
	840	886	400	293 Watt
	850	886	500	365 Watt
	860	886	600	438 Watt
	875	886	750	548 Watt
	1340	1366	400	471 Watt
	1350	1366	500	586 Watt
	1360	1366	600	699 Watt
	1375	1366	750	871 Watt
	1840	1846	400	653 Watt
	1850	1846	500	810 Watt
	1860	1846	600	967 Watt
	1875	1846	750	1203 Watt

LIMA	Typ	Höhe	Länge	Leistung $\Delta t, 50K$
	751	739	510	419 Watt
	761	739	610	511 Watt
	776	739	760	650 Watt
	1251	1207	510	671 Watt
	1261	1207	610	809 Watt
	1276	1207	760	1015 Watt
	1451	1481	510	828 Watt
	1461	1481	610	989 Watt
	1476	1481	760	1230 Watt
	1751	1792	510	1017 Watt
	1761	1792	610	1202 Watt
	1776	1792	760	1480 Watt

SELVA	Typ	Höhe	Länge	Leistung $\Delta t, 50K$
	851	856	510	394 Watt
	861	856	610	480 Watt
	1251	1207	510	572 Watt
	1261	1207	610	689 Watt
	1451	1402	510	646 Watt
	1461	1402	610	780 Watt
	1751	1792	510	814 Watt
	1761	1792	610	962 Watt

FARO	Typ	Höhe	Länge	Leistung $\Delta t, 50K$
	750	767	500	396 Watt
	760	767	600	463 Watt
	1150	1194	500	592 Watt
	1160	1194	600	700 Watt
	1550	1506	500	733 Watt
	1560	1506	600	858 Watt
	1850	1817	500	909 Watt
	1860	1817	600	1067 Watt