

[Luft]

[Wasser]

[Erde]

[Buderus]

Öl-Niedertemperatur-
Gussheizkessel

Leistungsbereiche:
17 bis 68 kW



**Ein schlauer Schachzug gegen
hohe Energiekosten**

Logano G125 BE

Logano G225 BE

Wärme ist unser Element

Buderus

Erstklassige Technik in Bestform

Unsere Öl-Gussheizkessel mit Niedertemperatur-Technik machen das Heizen günstig und bequem. Die neuen Logano G125 BE und Logano G225 BE sind leistungsfähig, intelligent, formvollendet, robust und in jeder Hinsicht auf dem neuesten Stand der Technik. Der hochwertige Blaubrenner Logatop BE* verbrennt das Öl effizient und praktisch rußfrei. Und dank Buderus Systemtechnik können Sie Ihre Heizung jederzeit ganz nach Ihren Wünschen erweitern – z. B. um eine Solaranlage oder einen Warmwasser-Speicher.

Logano G125 BE: ein neuer Klassiker.

Der Öl-Gussheizkessel Logano G125 BE wartet mit Spitzentechnik auf, die Ihnen viel ersparen kann. Denn der leistungsfähige Blaubrenner Logatop BE* nutzt jeden Tropfen Öl ganz besonders gut für Ihren Wärmekomfort. Und das intelligente Regelsystem Logamatic EMS unterstützt Sie dabei, wirtschaftlich und bequem zu heizen. So heizen Sie gut und günstig auf dem neuesten Stand der Technik. Auf Wunsch steht auch eine Ausführung für den raumluftunabhängigen Betrieb zur zusätzlichen Komfortsteigerung und für einen universelleren Einsatz zur Verfügung.

Logano G225 BE: noch sicherer mit Thermostream.

Der Logano G225 BE bietet alles, was das Heizen einfach und komfortabel macht. Außerdem erfüllt er höchste Ansprüche an den Brennstoffverbrauch, an Schadstoffemissionen und Zuverlässigkeit. Für noch höhere Betriebssicherheit: die moderne Thermostream-Technologie. Sie mischt permanent das warme Vorlauf mit dem kalten Rücklaufwasser und beugt einer Kondensatbildung vor.



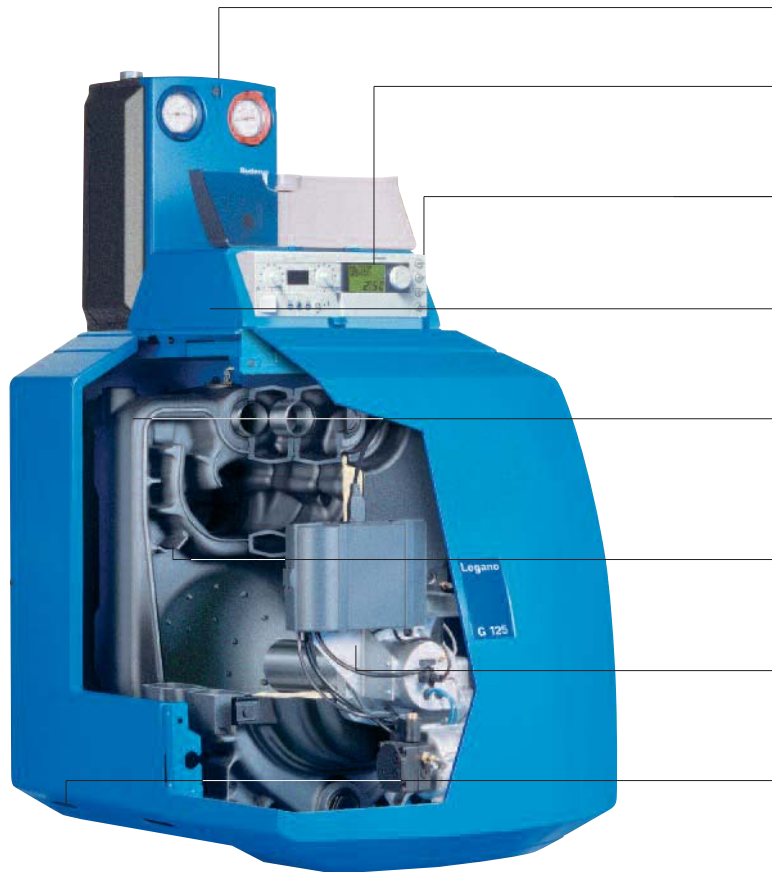
Logano G125 BE



Logano G225 BE



Der Spezial-Grauguss von Buderus ermöglicht es, die Geometrie des Brennraums und der Heizflächen optimal an Flammgeometrie und Wärmestrom anzupassen.



Zubehör

Komplett montierte Rohrgruppe Heizung.

Wartung und Service

Verständliche Klartext-Anzeigen und vorbeugende Servicemeldungen.

Logamatic EMS

Modernes Regelsystem für einfaches und sparsames Heizen nach Wunsch.

Aus einem Guss

Der Werkstoff Guss ist robust, zuverlässig und langlebig.

Hochflexibel

Einsatz aller handelsüblichen Heizöle EL Standard und schwefelarm (<0,005 Gewicht %) nach DIN 51603.

Einfache Reinigung

Für gute Zugänglichkeit sind die Heizgaskanäle besonders groß ausgeführt.

Brenner

Blaubrenner Logatop BE* für sparsamen, sicheren und leisen Betrieb.

Einfache Montage

Bereits werkseitig sind Kessel, Verkleidung und Brenner komplett montiert und der Brenner ist schon voreingestellt und warm geprüft.

Intelligente Lösungen für alle Fälle.

Bei beiden Heizkesseln ermöglicht moderne Kessel-, Brenner- und Regelungstechnik hohe Normnutzungsgrade von bis zu 96 %. Der optimierte Blaubrenner Logatop BE* verbrennt das Öl praktisch rußfrei. Im Zusammenspiel mit der bedienungsfreundlichen Regelung Logamatic EMS und dem Feuerungsautomaten SAFe überwacht das Buderus Service Diagnose System SDS ständig den Betrieb der Anlage. So erkennt es frühzeitig anstehende Wartungs- und Servicearbeiten. Die Kesselkörper sind aus Spezial-Grauguss, der die optimale Wärmeübertragung garantiert. Brennraum und Heizflächen sind optimal an die Form der Flamme angepasst. Außerdem ist Spezial-Grauguss besonders robust und zuverlässig, damit Sie auch noch in vielen Jahren Freude daran haben.



Logamatic RC35



Logamatic
RC20/RC20 RF (Funk)

Mit den komfortablen Bedieneinheiten haben Sie die ganze Heizungsanlage unter Kontrolle. Per Funk sogar vom Sofa aus.

Die Vorteile des Logano G125 BE und Logano G225 BE auf einen Blick:

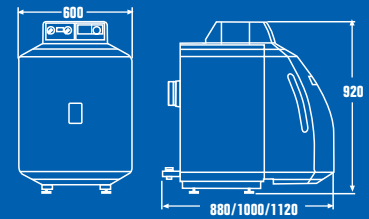
- energiesparende Niedertemperatur-Technik ohne Sockeltemperatur
- Leistungsbereich bis 68 kW
- geräusch- und schadstoffarm bei hohen Normnutzungsgraden von bis zu 96 %
- meistgekauftes Gussheizkessel-Konzept mit Niedertemperatur-Technik in Europa¹
- vorbeugende Servicemeldungen dank Regelsystem EMS und Feuerungsautomat SAFe
- schnelle Service- und Wartungsmöglichkeiten
- alles optimal aufeinander abgestimmt: Kessel, Brenner, Regelsystem und Zubehör

¹ G125

Logano G125/G125 RLU ¹				
Kesselgröße	17	21	28	34
Nennwärmeleistung (kW)	17	21	28	34
Höhe (mm)*	920	920	920	920
Breite (mm)	600	600	600	600
Tiefe (mm)	880	880	1000	1120

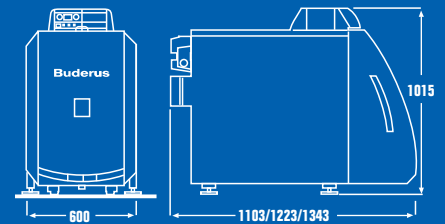
¹ auch als Ausführung RLU für raumluftunabhängige Betriebsweise lieferbar

* einschließlich
Regelgerät



Logano G225			
Kesselgröße	45	55	68
Nennwärmeleistung (kW)	45	55	68
Höhe (mm)*	1015	1015	1015
Breite (mm)	600	600	600
Tiefe (mm)	1103	1223	1343

* einschließlich
Regelgerät



Ihr kompetenter Partner rund ums Heizen:



Niederlassungen in Österreich:

4600 Wels
Karl-Schönherr-Straße 2
Tel.: 07242/298 50
Fax: 07242/298 55

1220 Wien
Rennbahnweg 65
Tel.: 01/259 65 60
Fax: 01/259 65 60-5022

8401 Kalsdorf b. Graz
Bahnhofstraße 112
Tel.: 03135/519 11
Fax: 03135/519 11-7032

6020 Innsbruck
Bernhard-Höfel-Str. 14
Tel.: 0512/269 797
Fax: 0512/269 798

www.buderus.at office@buderus.at

Buderus