

[Luft]

[Vand]

[Jord]

[Buderus]



Lavtemperaturkedler
i støbejern
Logano G115
Logano G215



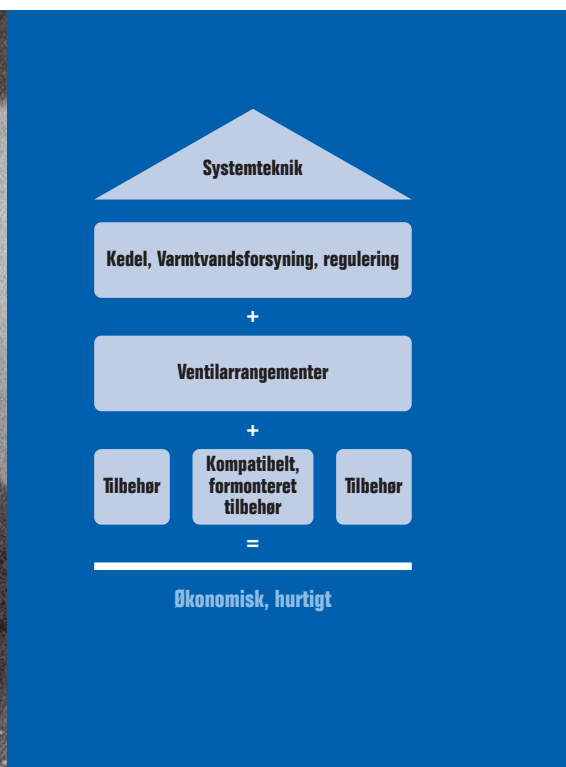
Effektive fremtidsorienterede løsninger

Varme er vort element

Buderus

Langtidsholdbare løsninger: Logano G115 og Logano G215

Søger du en fleksibel varmekilde med lang levetid og høj energiudnyttelse? Nu har du fundet den. Lavtemperaturkedlerne Logano G115 og Logano G215 kan fyres med såvel olie som gas.



Overbevisende kvalitet.

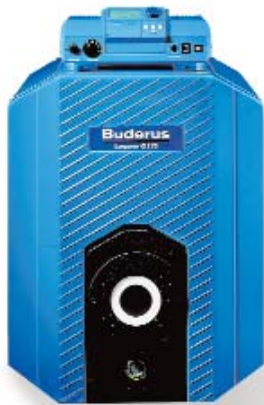
Den varme der frigives ved forbrændingen, skal udnyttes bedst muligt, samt overføres til varmeanlægget. Derfor har vi valgt at optimere fyrboksens geometri, og kedlens røgveje så de passer bedst muligt til flammebilledet. Dette er muligt ved anvendelse af den patenterede Grauguss-legering, som forener lang levetid med høj fleksibilitet.

Fyrboksens og røgvejenes udformning kan optimeres ved anvendelse af den patenterede Grauguss-legering.



Effektiv regulering.

Til Logano G115 og Logano G215 har vi udviklet det brugervenlige reguleringssystem Logamatic 2000. Med enkel betjening giver panelet mange valgmuligheder for spare- og komfortfunktioner, samt for individuel regulering af varmeanlægget. Ved mere komplekse anlæg benyttes reguleringssystemet Logamatic 4000, som giver mulighed for regulering af mange varmekredse.



Logano G115



Logano G215

Buderus: Ydelse med system.

Buderus byder på hele varmeanlægget, f.eks: Kedel, regulering, solfangeranlæg, varmtvandsforsyning og radiatorer. Reguleringssystemet kan tilpasses alle opgaver. Vore intelligente, fremtidsorienterede reguleringssystemer er særdeles brugervenlige, og kan senere suppleres med yderligere funktioner. Alle komponenter er indbyrdes tilpassede, og fremstillet i de bedste materialer.

» Jeg har valgt en Buderus kedel
Den robuste støbejernslegering
sikrer høj kvalitet.«



Komplette varianter:

Logano G125 og Logano G225.

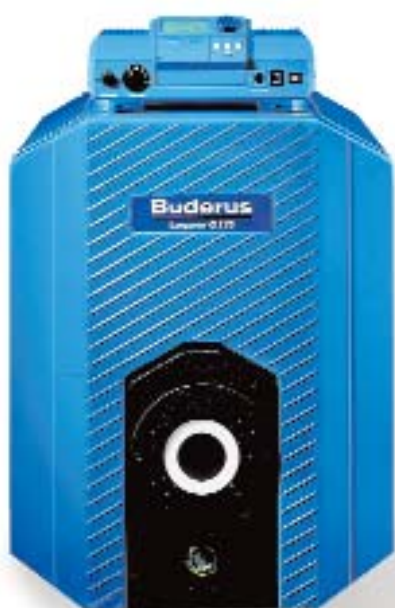
Disse varianter har integreret brænder og regulering. Komponenterne er indbyrdes tilpasset. Hermed sikres en normnyttevirkning på indtil 96 %.



NYHED

Logano G115: Kedlen holder hvad den lover

Ved valg af ny kedel bør de primære parametre for valget være: Økonomi, Levetid og fleksibilitet. Logano G115 opfylder disse krav, denne lavtemperaturkedel i Grauguss er Driftøkonomisk, enkel at installere, robust, og miljøvenlig.



Logano G115

Logano G115 sætter nye standarder.

Kedlen har særdeles kompakte dimensioner, så den kan monteres i små kedelrum. Energiudnyttelsen er særdeles høj på grund af hedefladerens optimale udformning. Vandfordelingen gennem kedlen sikrer maksimal varmeoptagelse, samtidig sikrer vandfordelingen at kedlens udvendige overflader er koldest mulige. Herved reduceres endvidere varmetabet til omgivelserne. Erfaringsgrundlaget for denne kedeltype er produktionen af adskillige millioner støbejernskedler. Alt i alt: et produkt med sikkerhed for lang levetid.

Fordelene ved Logano G115:

- Robust konstruktion for lang levetid
- Alle konventionelle brændertyper kan anvendes
- Enkel betjening
- Enkel servicering
- Kompakte dimensioner

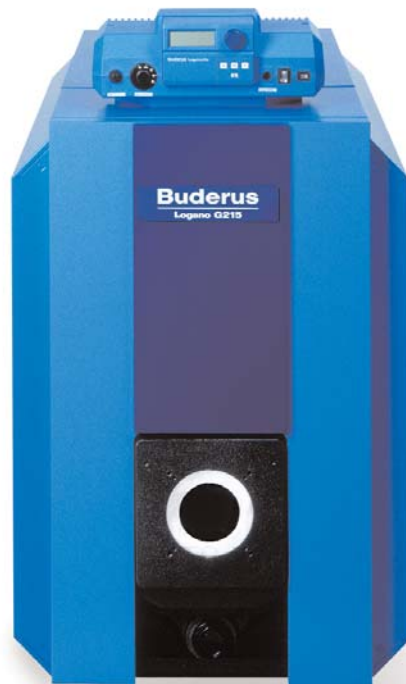


Logano G115			
Kedelstørrelse	21	28	34
Effekt (kW)	21	28	34
Højde (mm)*	995	995	995
Bredde (mm)	600	600	600
Længde (mm)	780	900	1020

* incl. reguleringspanel

Logano G215: Lidt højere ydelse

Logano G215 er en moderne støbejernskedel med samme fordele som G115. I denne kedelserie har man samlet de faktorer der gør opvarmning enkel og komfortabel. Naturligvis er denne kedel uovertruffen når det handler om energiudnyttelse og driftssikkerhed.



Logano G215

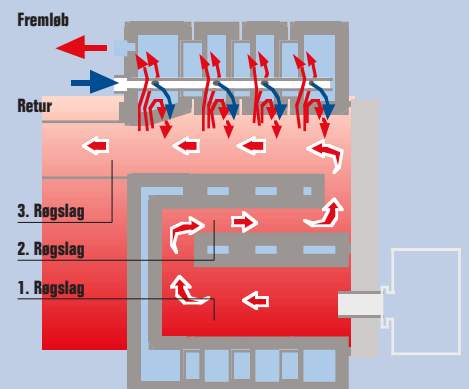
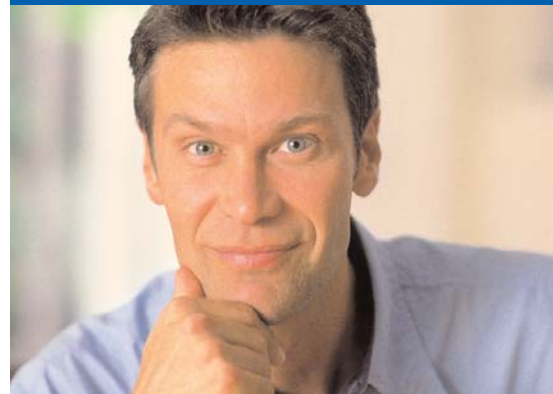
Mange fordele.

Den driftsøkonomiske lavtemperaturkedel Logano G215 minimerer energispildet, og sænker hermed omkostningerne til opvarmning. Kedlen opererer efter Thermostream-princippet, som ved opblanding af vandet i kedlen sikrer mod kondensering i kedlen.

Logano G215					
Kedelstørrelse	40	47	58	70	85*
Effekt (kW)	35-40	41-47	48-58	59-70	71-85
Højde (mm)**	1111	1111	1111	1111	1111
Bredde (mm)	600	600	600	600	600
Længde (mm)	667	787	907	1027	1147

* Med specialbrænder
** Incl. reguleringspanel

» Jeg ønsker en pålidelig kedel.
Derfor valgte jeg en
Buderus Logano G215. «



Thermostream-princippet sikrer opblanding af vandet, og fjerner derved risikoen for kondensering i kedlen.

Fordelene ved Logano G215:

- Lavt energiforbrug, Normnyttevirkning indtil 95 %
- Tretræks-konstruktionen sikrer lav miljøbelastning
- Alle kendte brændertyper kan anvendes
- Thermostream-princippet sikrer lang levetid for kedlen

Valget er dit

Ønsker du optimal udnyttelse af den tilførte energi? Så vælg en effektiv regulering, som også er enkel at betjene. Vort Logamatic system byder på et stort antal kombinationsmuligheder indenfor Energibesparelse og komfortfunktioner. Panelerne er logisk opbyggede og særdeles brugervenlige.



Logamatic 2000



Logamatic 4000

Aldrig en passende løsning.

Uanset om du har et ældre hus, eller et moderne lavenergihus:

I Logamatic systemet findes den optimale løsning. Det modulopbyggede system giver mulighed for individuelle reguleringsløsninger Tilpasset anlægsopbygning og brugerens ønsker.



Fjernbetjening BFU

Fordelene ved Logamatic:

- Enkel betjening og tydelig visning i display
- Mulighed for regulering af flere varmekredse
- Individuel tilpasning
- Mulighed for fjernbetjening
- Mulighed for udvidelse af anlægget
- Mulighed for tilslutning af solfangeranlæg

Varmtvandsforsyning

Passende til Logano G115 og Logano G215 har vi udviklet beholderserien Logalux. Beholderserien har beskedne dimensioner og høj ydelse. Hos Buderus findes altid en løsning uanset behovets størrelse. Alle Logalux beholdere er behandlet med Duoclean emalje for høj hygiejne og lang levetid.

Den pladsbesparende.

Er der kun lidt plads til rådighed? Buderus Logalux LT monteres under Logano kedlen.



Logalux LT

Den komfortable.

Logalux ST stilles f.eks. ved siden af kedlen, serien har høj effekt, og dermed stor varmtvandsydelse. Beholderen er isoleret med 60 mm CFC-frit isoleringsskum. Den vedligeholdelsesfrie Inert-anode beskytter effektivt beholderen mod korrosion. Varmtvandstemperaturen aflæses på det digitale termometer.



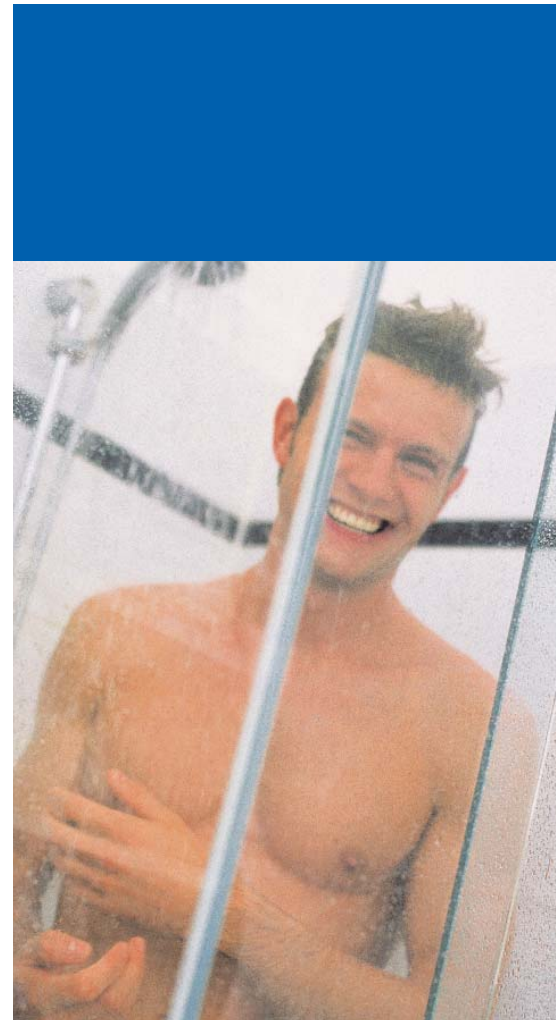
Logalux ST

Den universelle.

Logalux SU har mulighed for tilslutning til solfangeranlæg, eller el-varmelegeme.



Logalux SU



	Ydelse			
Logalux LT	135 liter	160 liter	200 liter	300 liter
Logalux ST	–	150 liter	200 liter	300 liter
Logalux SU	–	160 liter	200 liter	300 liter

Fordelene ved Buderus Logalux:

- Pålidelig varmtvandsforsyning
- Høj hygiejne via Duocleanbehandlingen
- Beholder og kedel er tilpasset hinanden
- Optimal varmfordeling i beholderen sikrer optimal ydelse
- Enkel servicering

Vor kompetente partner for varmeteknik:

Robert Bosch A/S
Telegrafvej 1
2750 Ballerup
www.buderus.dk

Buderus