

Kondensācijas tipa gāzes apkures katli.
Jauda: 2.9 - 25 kW

Buderus

Logamax plus GB192iT

Apkures sistēmas
ar nākotni.







Rītdienas apkures tehnoloģijas: Buderus Titanium Line

Ar jaunākās paaudzes apkures sistēmām Buderus nosaka jaunus standartus. Uzlabotā sistēmas tehnoloģija atbilst jaunajam, drosmīgajam dizainam. Saikne, kas pierāda neapšaubāmo - nākotnes tehnoloģijas jūsu rīcībā ir jau šodien!

Logamax plus GB192iT ir gatavs esošo tehnoloģiju, piemēram, atjaunojamo energoresursu, integrēšanai, kā arī nākotnes inovācijām. Aplūkosim, piemēram, kombinēto kondensācijas tipa gāzes apkures iekārtu - tās uzlabotais dizains un vismodernāko tehnoloģiju pielietojums ļauj integrēt daudzus komponentus. Veiktspēju papildu raksturojošais lielums ir augstā karstā ūdens komforta pakāpe.

Buderus



Nepārprotami izturīgs.

Ja vēlaties ielūkoties nākotnē, atliek vien pavērties Buderus titāna stikla fasādē. Titāna stikls, kas izstrādāts īpaši Buderus vajadzībām, ir spodrs, izturīgs un neaplīstošs. Pat pēc vairāku gadu kalpošanas tas nezaudē nevienu no savām lieliskajām īpašībām, uz tā nav redzamas nolietojuma pēdas, un to var ļoti ātri notīrīt.



Skārienjutīgā tehnoloģija

Apkures nozarē intuitīvā vadība, izmantojot skārienjutīgo ekrānu, ir milzīgs solis uz priekšu. Logamax plus GB192iT modeļiem standarta noregulējumi tiek veikti nepastarpināti, izmantojot priekšējā paneļa skārienjutīgo ekrānu, paaugstināta komforta funkcijas – izmantojot ierīces regulatoru.

Vienkārši un ērti

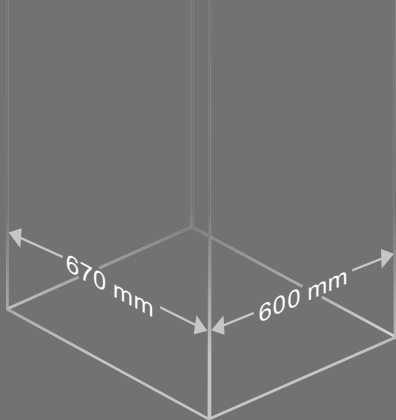
Skārienjutīgajā ekrānā tiek atainotas intuitīvas un skaidri saprotamas norādes ar vienkāršā tekstā sniegtu informāciju. Ar vienu roku veicamas darbības un liels izgaismots, grafisks displejs ir sevišķi praktiskas iezīmes. Strukturētas, vienkāršas teksta norādes palīdz lietotājam darboties izvēlnē. Standarta noregulējumu izvirzīšana priekšplānā padara apkures sistēmas regulēšanu ārkārtīgu vienkāršu. Komforta funkcijām paredzētā Logamatic RC310 sistēmas programmēšanas ierīce paslēpta atvilktnē, bet, ja nepieciešams, programmēšanas ierīci var novietot arī dzīvojamā telpā.

Ergonomiskais Logamatic RC310 regulators (atvērta veidā).



- Iespējams iebūvēt interneta saskarni**
- Sistēmas optimizācija**
Var tikt ātri paplašināta pat līdz diviem apkures lokiem
- Augstākā energoefektivitāte**
To nodrošina energotaupošie komponenti
- ALU plus tehnoloģijas siltummainis**
Samazina netīrumu un sadegšanas atlikumu pielipšanu
- Iebūvētais hibrīdais maisītāja vārsts**
Optimizēta hidrauliskā koncepcija efektivitātes sasniegšanai
- Unikāls dizains**
Visi komponenti ērti pieejami no iekārtas priekšpuses
- Buderus titāna stikls**
Spodrs, izturīgs, neplīstošs, ilgmūžīgs
- Loti augsts karstā ūdens komforts**
To nodrošina 30 kW ūdens sagatavošanas jauda
- Papildu karstā ūdens tvertne ar uzsildīšanas spirāli**
Izmantošanai visām ūdens cietības pakāpēm

Viss tiek kontrolēts – pat no attāluma!
Jaunās apkures sistēmas var savienot tiešsaistē, izmantojot iebūvēto interneta saskarni. Tās var vadīt no attāluma ar Buderus EasyControl mobilo aplikāciju. Drošā datu pārraide ļauj lietotājam regulēt kondensācijas tipa apkures katlu, atrodoties ceļā.



Jaunais Logamax plus GB192iT ir kombinēta kondensācijas tipa gāzes apkures iekārta, kurai nepieciešami vien 0,4 m² grīdas laukuma. Visi mūsdienīgai apkures sistēmai būtiskākie elementi ir iekļauti platībā, kas mazāka par pus kvadrātmētru. Tādējādi ierīce ietilps pat vismazākajās uzstādīšanas telpās.



Jauna kompaktuma definīcija

Jaunās apkures sistēmas ir izstrādājuši sistēmu speciālisti sistēmu speciālistiem. Tās ir ne tikai modernas, bet arī veidotas ar skatu nākotnē – tāpēc aprīkotas ar tehnoloģiju, kas padara tās piemērotas daudzpusīgai modernizācijai un paplašināšanai.

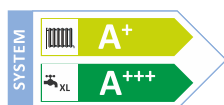
Augstākās kvalitātes apkures un karstā ūdens komforts

Piemērotas tvertnes izvēles iespēja (100 vai 150 litru slāņu tipa tvertne) un pielietojums visām ūdens cietības pakāpēm nodrošina augstu karstā ūdens komfortu. Vēl viena iespēja ir 210 litru slāņu tipa tvertne ar uzsildīšanas spirāli solārai karstā ūdens sagatavošanai. Tādējādi ar konstrukcijas izvēli iespējams panākt ļoti augstu karstā ūdens komfortu.



Iespaidīgs hibrīda risinājums ar Logamax plus GBH192iT

Iespaidīgs hibrīda risinājums ar Logamax plus GBH192iT
Komplektējot Logamax plus GBH192iT ar Logalux PNR400 akumulācijas tvertni, var iegūt iespaidīgu risinājumu sistēmai ar dažādiem citiem enerģijas avotiem. To var pilnīgi brīvi kombinēt ar saules kolektoriem, granulu katlu, malkas apkures katlu vai kamīnu, panākot atbalstu telpu apkurei un karstā ūdens sagatavošanai. Telpu apkures energoefektivitāte A+ un karstā ūdens efektivitāte līdz pat A+++



Tehniskie dati.

Logamax plus GB192T		GB192iT 15/100	GB192iT 25/150	GB192iT 25/210 S
Priekšējā paneļa krāsa		melna	melna	melna
Min. nominālā siltumjauca (80/60 °C)	kW	2,9	2,9	2,9
Maks. nominālā siltumjauca (80/60 °C)	kW	16,7	24,5	24,5
Min. nominālā siltumjauca (40/30 °C)	kW	3,3	3,3	3,3
Maks. nominālā siltumjauca (40/30 °C)	kW	18,2	26,1	26,1
Maks. nominālā siltuma slodze (apkure)	kW	15	25	25
Maks. nominālā siltuma slodze (karstais ūdens)	kW	30	30	30
Jaudas koeficients*, ja tV = 75 °C, DIN 4708	W	2/3.2	4,7/5,4	1,9/2,9
Energoefektivitātes klase (apkure)		A	A	A
Energoefektivitātes klase (karstais ūdens)		A	A	A
Neto svars	kg	127	136	148
Platums	mm	600	600	600
Dziļums	mm	670	670	670
Augstums	mm	1560	1860	1860