

Šķidrā kurināmā
kondensācijas tipa čuguna katls
Jaudas diapazons:
18 līdz 35 kW



Logano plus GB125

- nākotnes prasībām atbilstoša iekārta
- energoefektīva kondensācijas tipa tehnika enerģijas taupīšanai
- ilgs iekārtas ekspluatācijas laiks un īpaša izturība speciālā pelēkā čuguna lējuma dēļ



Logano plus GB125 kurtuve tiek izgatavota no speciāla pelēkā čuguna lējuma – tādējādi degkameru un sildvirsmas iespējams izveidot tā, lai nodrošinātu visoptimālāko plūsmas virzību un enerģijas atdevi.

Šķidrā kurināmā un kondensācijas tipa tehnika: izcila kombinācija.

Jūsu apkures komforta radīšanai Buderus piedāvā uzreiz divas lietas: šķidrā kurināmā priekšrocības un nākotnes prasībām atbilstošu, energoefektīvu tehniku, kas no viena kurināmā piliena iegūst maksimāli daudz siltuma. Rezultāts ir iepriecinošs: Logano plus GB125. Tas ir šķidrā kurināmā kondensācijas tipa katls, kas ir ļoti viegli darbināms, pateicoties vienkāršajai uzbūvei. Un miljoniem reižu pārbaudītām katlu konstrukcijas tehnoloģijām.

Enerģijas pilnīga izmantošana: Logano plus GB125

Mēs esam ieguldījuši daudz pūļu, lai jūsu ieguvums būtu vēl lielāks: šķidrā kurināmā kondensācijas katls Logano plus GB125 tiešām ir ekonomisks. Iekārta, kuras pamatā ir miljoniem reižu pārbaudītā pelēkā čuguna lējuma apkures katla konstrukcija ar iebūvēto kondensācijas siltummaini, rada jaunu mūsdienīgās šķidrā kurināmā apkures tehnikas energoefektivitātes līmeni – nominālais lietderības koeficients sasniedz pat 104%.

Gudri veidots

Logano plus GB125 viss ir orientēts uz efektivitāti. Pateicoties modernajai kondensācijas tehnoloģijai, tiek iegūts papildu siltums no degšanas dūmgāzēm. Degkameras un sildvirsmas izvietojums nodrošina visoptimālāko plūsmas virzību. Energoefektīvais kondensācijas siltummainis ir kompakti integrēts iekārtā, pie tam zilās liesmas (dīzeļdegvielas) deglis Logatop BE1 nodrošina precīzu sadegšanu praktiski bez kvēpiem un ar zemu izmešu līmeni.

Vai var modernizēt vēl labāk?

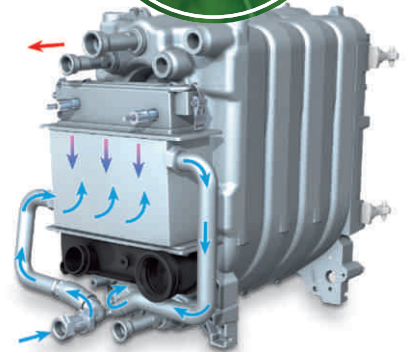
Logano plus GB125 piedāvā nākotnes prasībām atbilstošu tehniku ar augstu drošību un ilgu ekspluatācijas laiku. Turklāt katlu nomaiņu var veikt salīdzinoši viegli: pieslēgumi atbilst vecākām katlu paaudzēm, piemēram, bieži izmantotajiem izcilajiem modeļiem Logano G105 un G115. Tādējādi ietaupīsiet laiku un arī līdzekļus.

Viena sistēma, neierobežotas priekšrocības

Buderus sistēma piedāvā pilnīgi visu apkures jomā – sākot no apkures katliem līdz saules kolektoriem, no karstā ūdens tvertņiem līdz sildķermeņiem, no regulatoriem līdz visiem nepieciešamajiem piederumiem. Mūsu progresīvās un uzlabotās iekārtu vadības sistēmas ir aprīkotas ar vienotu apkalpošanas koncepciju un nodrošina Jums izdevīgu un apkārtējai videi nekaitīgu apkuri. Tas atvieglo plānošanu un montāžu.



Šķidrā kurināmā čuguna kondensācijas tipa katls Logano plus Gb125				
Katla jauda (kW)	18	22	30	35
Nominālā siltumjauda 55/30 °C (kW)	18,5	22,6	30,3	36,6
Nominālā siltumjauda 80/60 °C (kW)	17,7	21,8	29	35,1
Nominālais lietderības koeficients η_{H} ** (%)	līdz 104			
Augstums (mm)	915	915	915	915
Platums (mm)	600	600	600	600
Dzīļums (mm)	835	835	955	1075



Vairāk nekā praktiski, jo taupa laiku un līdzekļus: Logano plus GB125 hidrauliskie pieslēgumi izvietoti tieši tajās pašās vietās, kur visiem iepriekšējiem modeļiem.

Logano plus GB125 priekšrocību pārskats:

- Jaudas diapazons līdz 35 kW
- Vienkārša, uzticama čuguna katla konstrukcija
- Nākotnes prasībām atbilstoša tehnoloģija
- Energoefektīvs kondensācijas siltummainis
- Šķidrā kurināmā kondensācijas tehnika ar lietderības koeficientu līdz 104%
- No telpas gaisa neatkarīgas ekspluatācijas iespējas
- Zilās liesmas (dīzeļdegvielas) deglis Logatop BE1 ar praktiski bezkvēpu sadegšanu
- Nevainojami savienojams ar iepriekšējiem modeļiem
- Klusa darbība
- Regulēšanas sistēma Logamatic EMS plus ar vadības paneli RC300
- Piemērots jebkuras kvalitātes šķidrajam kurināmajam, ieskaitot EL A Bio 10
- Vienkārša, ātra apkope
- Kompakti izmēri