

Dujinis kondensacinis
šildymo katilas
Galios diapazonas:
nuo 6,8 iki 24 kW



"Logamax plus GB172 T50"

- Kondensacinė technika, pasižyminti geru energiniu efektyvumu ir dideliu naudingumo koeficientu
- Kompaktiškas, mažai vietos užimantis šildymo ir karšto vandens sprendimas
- Idealiai tinka kietam vandeniui dėl tvirtos karšto vandens talpos šilumokaičio konstrukcijos

"Logamax plus GB172 T50"



Netgi su įmontuota 48 l karšto vandens talpa, katilas yra kompaktiško dydžio, todėl puikiai tinkamas statyti nedidelėje patalpoje.

Kompaktiškam „Logamax plus GB172 T50“ dujiniam kondensaciniam šildymo katilui vietos rasite net mažiausiame būste. Katilas, patikimai paruošiantis karštą vandenį, neviršija optimalios kainos. Visuomet teisingas sprendimas – dujinė kondensacinė šildymo technika butuose ir individualiuose namuose be didelių karšto vandens sąnaudų.

Buderus

Subalansuotas energetinis efektyvumas

Viskas apgalvota ir ekonomiška.

Modernūs kondensacinės šildymo technikos katilai „Logamax plus GB172 T50“ yra šiuolaikiškas atsakas į augančias energijos kainas ir aukštus aplinkosaugos reikalavimus dujinėi šildymo įrangai. Dujos naudojamos tik tada, kai tai iš tiesų būtina: moduluojamasis degiklis reguliuoja šildymo galią nuo 28 iki 100 %, taigi kaskart galima pritaikyti reikiamą galią. Tokiu būdu „Logamax plus GB172 T50“ užtikrinamas didelis naudingumo koeficientas, saikingos dujų sąnaudos ir mažos eksploatacijos išlaidos. Į šį sąrašą galima įtraukti ir mažas elektros energijos sąnaudas.

Mūsų efektyvumo stebuklas – dabar ir su integruota karšto vandens talpa.

Naujasis modelis „Logamax plus GB172 T50“ su integruota 48 l karšto vandens talpa yra optimaliai pritaikytas karštam vandeniui paruošti butuose ir individualiuose namuose be didelių karšto vandens sąnaudų. Šis katilas – tikrai patrauklus sprendimas: paprastas montavimas ir tolesnė techninė priežiūra. Pasižymėdamas tvirta karšto vandens šilumokaičio konstrukcija, katilas puikiai tinkamas montuoti vietose, kuriose geriamasis vanduo yra kietas. Be to, katilą galima įrengti gyvenamojoje zonoje, nes korpuse integruota talpa užima mažai vietos. „Logamax plus GB172 T50“ idealiai tinka ne tik naujiems pastatams, bet ir senesnei sistemai modernizuoti. Milijonus kartų išbandyta „Buderus“ kondensacinė šildymo technika yra energinio efektyvumo, ilgaamžiškumo ir neprikaištingos kokybės pavyzdys.

Katilo privalumai:

Įsigiję „Logamax plus GB172 T50“ dujinį kondensacinį šildymo katilą, pradėsite taupyti vos jį įrengus, nes gamykloje jis aprūpinamas įranga su visais reikiama komponentais, pavyzdžiui, cirkuliacijos siurbliu, apsauginiu vožtuvu, integruota 48 l karšto vandens talpa.

Logamax plus	GB172 T50
Moduluojama vardinė galia (kW)	6,8 – 24 ¹
Sezoninio patalpų šildymo energinio efektyvumo klasė (kW)	A
Sezoninio patalpų šildymo energinis efektyvumas (%)	93
Karšto vandens ruošimo energinio efektyvumo klasė	A
Karšto vandens ruošimo energinis efektyvumas esant įprastoms oro sąlygoms (%)	81
Apkrovos profilis	XL
Galios karštam vandeniui paruošti (kW)	29,7
Išmetamųjų dujų sistemos skersmuo (mm)	80 / 125
Karšto vandens temperatūra (°C)	40 – 60
Naudojama galia (W)	maks. 75
Aukštis × plotis × gylis (mm)	880 x 600 x 482
Svoris (kg)	78

¹ Naudojant suskystintąsias dujas vertės gali skirtis



„Logamax plus GB172 T50“ privalumų apžvalga:

- Kondensacinė technika, pasižyminti geru energijos vartojimo efektyvumu ir dideliu naudingumo koeficientu
- Kompaktiškas, mažai vietos užimantis šildymo ir karšto vandens sprendimas
- Energiją taupantis siurblys, kurio apsučių skaičių galima reguliuoti
- Išbandytas, ilgai veikiantis, ekologiškesnis aliuminio liejinio šilumokaitis
- Elektros energijos sąnaudos budėjimo režimu – vos 2 vatai
- Didelis naudingumo koeficientas ir mažos elektros sąnaudos užtikrina energijos vartojimo efektyvumą
- Dėl tvirtos karšto vandens šilumokaičio konstrukcijos idealiai tinkamas kietam vandeniui
- Greitas montavimas ir paprasta techninė priežiūra