

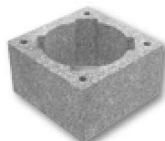
FIBO kaminai

1. Tinka tiek sausam, tiek šlapiam režimui. Gali būti naudojamas kietojo, dujinio bei skystojo kuro katilams. Temperatūros klasė T600;
2. Šamotas optimaliai parinktas gyvenamųjų pastatų šildymo sistemai;
3. Turi papildomą vidinę vėdinimo sistemą, dėl to izoliacinė vata visada išlieka sausa;
4. Stabilus, nes šamotinis įdėklas ir keramzitbetonio modulinis blokas veikia kaip dvi atskiros sistemos;
5. Greitas ir paprastas montavimas;
6. 30 metų gamintojo garantija;



Kamino komponentai:

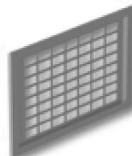
1. Fibo išorinis blokelis. Pritaikytas prie visos Fibo sistemos. Palengvintas, kad būtų patogu montuoti.
2. Kondensato surinkėjas. Yra pritaikytas naudoti tiek su nedidele talpa, tiek pajungiant prie nuvedimo sistemos.
3. Ventiliavimo grotelės. Apdailos elementas, pro angas oras patenka į vatos vėdinimo sistemą ir užtikrina, kad ten nesirinks drėgmė.
4. Pravala. Komplektuojama su dangteliu.
5. Pravalos durelės.
6. 90° arba 45° trišakis pajungimui.
7. Priekinė mineralinės vatos plokštė. Naudojama apdailai prie trišakio.
8. Aukštos kokybės vokiškas šamotas. Apvalūs vamzdžiai $\varnothing 160$ ir $\varnothing 200$ mm.
9. „Isover“ karščiui atspari vata. Naudojama padidinto tankio vata, kuri yra ypatingai patvari ir atspari aukštų temperatūrų poveikiui.
10. Nerūdijančio plieno užbaigimo plokštė su kūgiu.



1. Keramzitbetonio blokas



2. Kondensato surinkėjas



3. Ventiliavimo grotelės



4. Pravala



5. Pravalos durelės



6. Trišakis



7. Mineralinės vatos plokštė



8. Šamotinis vamzdis



9. Mineralinė vata



10. Užbaigimo gaubtas.