

Kalvis Keskküttekatel K-2-20



Katel K-2-20

Kõetav pind: 150-250m² Kasutegur: 82% Kolde maht 136l Põlemisaeg: 16h

Hind km-ta

Tavahind: 2911,00 €

Hind: 2911,00 €

Allahindus

Tootja [Kalvis](#)

Toote kirjeldus

- [Kirjeldus:](#)
- [Eelised:](#)
- [Tehnilised andmed:](#)

Kirjeldus:

Katel K-2-20 on nii eest kui pealt laetav, ökonoomne, kolmekäiguline altpõlemiskatel.

Katlas on šamottkividega vooderdatud väike järelpõlemiskamber koos sekundaarõhuavadega, et põlemist efektiivsemaks muuta. Sellega on saavutatud kõrge kasutegur, puudega kütmisel 82%.

Korpuse seinapaksus on 6 mm.

Tänu teraskorpusele on võimalik katla kasutegurit hoida ka kõrgena, käigud on pikad ja sirged ning terase pind on sile, seega tahm ei jää nii lihtsalt seinte külge ja soojus pääseb paremini läbi seinte veesärki.

Kohustuslikud lisaseadmed ülerõhu vältimiseks on kaitseklaap 1,5 bar, paisupaak ja tsirkulatsioonipump (vabavooluga ühendamisel pumpa pole vaja).

Kütmise alustamisel kasutage süütesüürit. Tänu pikkadele sirgetele suitsukäikudele ja mitmetele puhastusavadele on Kalvise katelt mugav hooldada.

Selleks et puud järkjärgult allapoole liikumisega takerduma ei jääks, on katla eesküljel jalaga mugavalt liigutatav tuhaest. Katlal on komplektis põlemisõhuregulaator, mille abil saate valida endale sobiva katlast väljuva küttemperatuuri.

Kütmise alustamisel kasutage süütesiidrit.

Katlal on olemas kohad elektriküttekeha ja asvarijahutusssiu ja vajadusel suitsuimuri paigaldamiseks. Need seadmed on võimalik tellida lisadena.

Tänu pikkadele sirgetele suitsukäikudele ja mitmetele puhastusavadele on Kalvise katelt väga mugav hooldada.

Garantii korpusele 4 aastat.

Eelised:

- Kõrge kasutegur
- Suur koldemaht
- Kolderesti liigutusmehhanism
- Süütesiidriber
- Sekundaarõhuavad efektiivseks kütuse põlemiseks
- Tulekindlate betoonplaatidega vooderdatud järelpõlemiskamber
- Võimalus ühendada graanulpõletiga
- Võimalus paigaldada elektriküttekeha, avarijahutusssiu ja suitsuimeja
- Komplektis põlemisõhuregulaator
- Korpuse seinapaksus 6 mm
- Kütuse laadimine nii eest kui pealt

Tehnilised andmed:

Võimsus, kW	20
Kasutegur, %	82
Kasutatav kütus	puut*
Kõetav pind, m ²	150-250
Kütuse põlemisaeg, h**	16
Kolde maht, l	110
Minimaalne tõmme korstnas, Pa	20
Suistukäigu läbimõõt, mm	160
Puude mõõdud, cm	40x15
Vee maht katlas, l	72
Gabariidid, HxBxL, mm	1335x770x1210
Mass, kg	360

* alternatiivkütusena võib kasutada ka kivisütt (soovitav halupuuga pooleks), puidujäätmeid ja briketti

** põlemisaeg sõltub kütuse liigist, niiskusest, välistemperatuurist ja muudest teguritest. Ei soovitata kütta puudega, mille niiskus ületab 30%.