

## Kalvis pelletikatel K-8-10DG



K-8-16DG

Köetav pind: 56-167m<sup>2</sup> Kütus: pellet Kasutegur: 89% Pelletikulu täisvõimsusel: 2,4 kg/h

### Hind km-ta

Tavahind: 4340,00 €

Hind: 4340,00 €

Allahindus

Tootja [Kalvis](#)

Toote kirjeldus

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

## Kirjeldus:

Pelletikatla komplektis sisaldub:

1. Katel
2. Põleti
3. Kütusetigu koos ajamiga
4. Armeeritud kütusevoolik
5. Juhtautomaatika plokk
6. Kütusepunker

Katel Kalvis -8-10DG pelletikatel, kus katla soojusvaheti, põleti, tigu koos kütusevoolikuga ja pelletipunker on paigaldatud ühte korpusesse. Katla soojusvahetit saab puhastada mugavalt, liigutades korpuse küljelt välja ulatuvat kangi. Tekkiva tuha ja tahma saab kätte katla eest.

### PõletiBurnPell x Mini

- Patenteeritud kütuse segamissüsteem kütusekambris
- Automaatne süütamine, puhastamine, põlemiskontroll
- Sujuv elektrooniline võimsuse reguleerimine
- Automaatne taaskäivitus peale elektrikatkestust
- Kõrge põlemiseefektiivsus - kuni 99%
- Põleti põlemiskamber on põlemiskindlast roostevabast terasest
- Süttimiskindel kaitse kütuse etteandesüsteemis
- Madal elektritarbivus

### Põleti juhtpult Rcontrol ecoMAX890

- Täpsed tööparameetrid reaajas
- Kasutaja ja hooldaja menüü
- Katla nädalase töötütsükli programmeerimine
- Juhib ühte kütteringi, 3- või 4-tee ventiili ja tarbevett
- Täiendavate moodulite abil juhib kuni 5 küttekontuuri
- Võimalik juhtida toapuldiga ecoSTER
- Võimalik juhtida läbi interneti lisades mooduli ecoNET
- Võimalik juhtida lambda anduriga

## Eelised:

Eelised:

- Soojusvaheti puhastusmehhanism
- Patenteeritud kütuse segamissüsteem põletis
- Automaatne süütamine
- Sujuv võimsuse reguleerimine
- Automaatne käivitamine peale elektrikatkestust, mälus säilitatakse varem sisestatud parameetrid
- Võimalus juhtida läbi interneti lisades mooduli ecoNET

## Tehnilised andmed:

Tehnilised andmed:

Võimsus, kW -/10  
Kasutegur, %89  
Kasutatav puidupellet  
kütus  
Kõetav pind, 117...350

B

energiaklassi

hoone puhul,

m<sup>2</sup>

Köetav pind, 56...167

C

energiaklassi

hoone puhul,

m<sup>2</sup>

Kütusekulut 2,4

äisvõimsusel,

kg/h

Pelletipunkri 150

maht, l

Tõmme 8...12

korstnas, Pa

Suistukäigu 90

läbimõõt, mm

Pelleti 6-8

diameeter,

mm

Veesärgi 59

maht, l

Gabariidid, 1180x525x96

HxBxL, mm 5

Mass, kg 207