

# ExoFlame<sup>®</sup>

VESIMANTTELOITU TAKKASYDÄN  
VANHAAN TAI UUTEEN TULISIJAAN

## KÄYTTÖKOHTEET

Exo Flame luo lämmintä tunnelmaa ja jakaa perinteisen takan tavoin tulen hehkua ja lämpöä. Takkasydämen vesikierron avulla lämmitysenergiaa siirretään tehokkaasti varaajaan ja kiinteistön lämmitysjärjestelmään. Exo Flame on tehokas lisäosa MoniEnergia<sup>®</sup> -ratkaisuun kaukolämmön, maa-, aurinko-, puu-, öljy- tai pellettilämmityksen rinnalle.



## SIJOTTAMINEN KIINTEISTÖÖN

Takka sijoitetaan siten, että se on mahdollista kytkeä savuhormiin ja että sen vesikierto on mahdollista liittää lämminvesivaraajaan.

Savuhormi lähtee takkasydämen päältä.

Takkasydän asennetaan ja ankkuroidaan sille varatulle paikalle ja eristetään tulenkestävällä villalla.

## RAKENNE JA PINTAMATERIAALIT

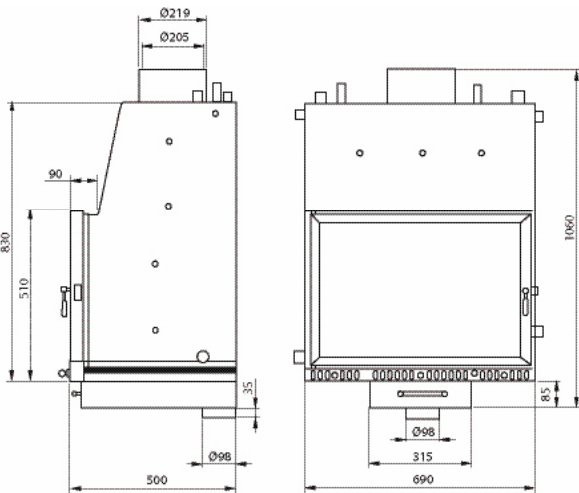
Takkasydän voidaan vuorata perinteisten uunimateriaalien lisäksi esimerkiksi kipsillä tai maalatulla pellillä, jolloin se toimii aivan uudenaikaisena sisutuselementtinä.

Takkasydämen runko on hitsattu paineastiateräksestä. Runkoon on hitsattu paloturvallisuusohjeiden mukaiset jäähdytysrivit.

Suuri luukku on varustettu vahvoilla saranoilla ja lukitusmekanismilla. Keraaminen lasiluukku kestää erittäin suuria lämpötiloja.



Asennuksen saa tehdä vain Euronomin valtuuttama koulutettu asentaja, erillisen ExoFlame- asennusohjeen mukaisesti.



### TEKNISET TIEDOT

Nimellisteho .....	17 kW
Vesikierron teho .....	14 kW
Paloaika, max.teho.....	n. 1 h
Paloaika, rajoitettu teho.....	n. 3h
Nimellishyötysuhde.....	71 %
Savukaasun lämpö .....	300 °C
Lasiluukun minimietäisyys palavasta materiaalista.....	100 cm
Takkasydämen paino ilman vettä .....	250 kg
Vesitilavuus.....	62 l

### ULKOMITAT

- L x K x S .....	690 x 1060 x 500 mm
- Savuputken halkaisija .....	200 mm



Pocatello OY  
Myynti ja tekninen tuki  
Puh. 04 1719 4026  
info@euronom.fi  
www.euronom.fi

Euronom edustajasi: