

Konteinerkatlamajad

Ala-Talkkari tahkekütte konteinerkatlamajad on mõeldud põllumajandus- ja tööstusettevõtetele ning soojatootjatele. Küttematerjalina on võimalik kasutada hakkpuitu, graanuleid, tükkturvast, briketti, teravilja jms.

Katlamajad on eelnevalt komplekteeritud, hõlpsasti paigaldatavad ning neid on võimalik kiiresti kasutusele võtta. Peale kütetorustiku ja elektri ühendamist on konteinerkatlamaja soodsa sooja tootmiseks valmis. Eraldiseisev katlamaja tagab parema tuleohutuse.

Lähtuvalt kliendi vajadusest on konteinerkatlamajadele saadaval suur valik lisaseadmeid ja -varustust, sealhulgas täiendavad toruväljundid, tuhaemaldussüsteemid, pneumopuhastus, GSM-alarm, kaugjuhtimissüsteem jms.



VetoCont S

VetoCont Economi

Võimsuse vahemik: 30 - 120 kW

Kütusepunker:

Veto Chipmatic: 2,75 m³

Veto 6: 6 m³

Veto 8: 8 m³

VetoCont S

Võimsuse vahemik: 60 - 120 kW

Kütusepunkri mahutavus: 14 m³

VetoCont M

Võimsuse vahemik: 150 - 400 kW

Kütusepunkri mahutavus:

150 kW - 23 / 26 / 29 m³

220 kW - 26 / 29 m³

300 kW - 26 / 29 m³

400 kW - 29 m³

VetoCont L

Võimsus: 500 - 700 kW

Kütusepunkri mahutavus: 40 m³

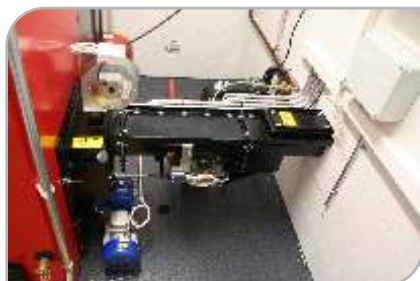
VetoCont D

Võimsus: 2*500 kW

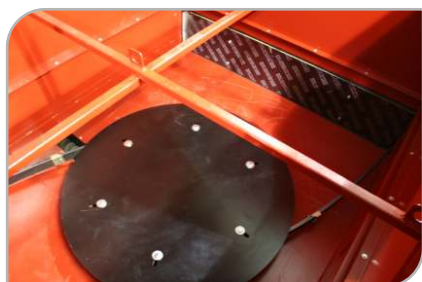
Kütusepunkri mahutavus: 90 m³



VetoCont Economi



Liikuva restiga tahkekütte põleti



Vedruaadega kütusepunker



Lambda 5S juhtkeskus



ALA • TALKKARI

Lisainfo
Mobiil: 5811 8669
E-post: info@starfeld.ee
www.starfeld.ee

Lisavarustus Veto küttesüsteemidele

Ala-Talkkari tahkekütte konteinerkatlamajadele on võimalik juurde lisada erinevat lisavarustust, et muuta seadmete kasutamine mugavaks ja lihtsaks, vajadusel ka täisautomaatseks.



Labadosaator

Labadosaator võimaldab avatud kütusepunkri kasutamist ja avardab kütusepunkri paigalduse võimalusi. Labadosaatori konstruktsioon ja automaatne juhtimissüsteem tagavad ohutu ja katkematu kütuse etteande.



Pneumopuhastus

Lühikesed suruõhupuhangud tagavad küttekatla põlemispindade puhtuse. Pneumopuhastus tagab katla suurema jõudluse, pikema kasutusea ning väiksemad hoolduskulud.



Veto liikuva restiga põletipead

Liigutatav põletirest vähendab šlaki teket. Võimaldab madala tuha sulamistemperatuuriga kütuste (teravili, sorteerjäägid) kasutamist.



Suitsugaasipuhasti

Suitsugaasipuhasti eemaldab suitsugaasist tahked osad, suunates need puhasti sees olevasse mahutisse.



Lambda ja Veto XL-juhtimiskeskused

Juhivad põletusseadme võimsust sõltuvalt suitsugaaside jääkhapniku kogusest. Veto XL juhtkeskus tagab põleti ventilaatorite sujuva reguleerimise, mis tagab ökonoomse kütmise.

Automaatne tuhaemaldus

Tuhateod vähendavad märkimisväärselt küttekatla hoolduse vajadust, suurendavad katla töökindlust ja ohutust ning pikendavad selle kasutusiga.



Tuhamahuti

Vähendamaks tühjendusintervalle, on võimalik lisada tuhatigudele tuhamahutid.



Elektriline süütamine

Vähendamaks soojematel perioodidel tarbetut seadmete käigusolemist, on elektrilise süütajaga võimalik katla automaatne süütamine. Selle abil väheneb küttekulu ning küttesüsteem on efektiivsem.



Veto kaugjuhtimissüsteem

Võimaldab küttesüsteemi jälgimist ja juhtimist internetiga ühendatud arvutist või muudest mobiilsetest seadmetest. Häire tekkimisel saadetakse teade, mis tagab kiire reageerimise.



ALA • TALKKARI

Lisainfo
Mobiil: 5811 8669
E-post: info@starfeld.ee
www.starfeld.ee