

# RAUDKAMIN - KLAASUKS

<u>Kaal:</u>	<u>140 kg</u>
<u>Kõrgus:</u>	<u>900 mm</u>
<u>Pikkus:</u>	<u>500 mm</u>
<u>Laius:</u>	<u>600 mm</u>



Raudkamina küttekolde ja konstruktsiooni ehitamisel on kasutatud terasplekki paksusega 5 mm. Raudkamina küljed on valmistatud terasplekist paksusega 5 mm. Suitsutoru läbimõõt on 145 mm.

Sobiv ühendus-suitsutoru 150 mm. Raudkaminauks on läbimõõduga 400 mm on valmistatud tulekindlast klaasist temperatuuri taluvusega kuni 700C. Antud raudkamin võimaldab kütta kuni 100 m<sup>2</sup> ruumi. Antud kubatuur on võimalik küttes saavutada kui raudkamin kogu aeg köeb ,et antud kubatuuri soojus säilitada on vajalik raudkamin kinni ehitada ehk akumulierida. Tuhakasti liigutades edasi-tagasi on meil võimalik reguleerida tuleleegi intensiivsust. Raudkamina põhjas on õhusirkulatsiooni tekitamiseks puuritud avad. Raudkamin iseseisvalt imeb kamina põhjast külma õhu sisse ja ülevalt reguleeritavatest sooja õhu lõõridest toodab sooja õhku. Raudkamina kütmisel soovitus : Kasutage ainult puitmaterjali.

**NB!** Raudkamina esimesel kütmisel ,võimalik tunda värvi lõhna.

Klaasukse purunemise ärahoidmiseks vältige leegi vahetut kokkupuudet ukse pinnaga ja kuuma klaasukse kokkupuudet külmade esemete ja vedelikega.

Ettevaatust! Hoida lapsi eemal raudkaminast, kõrvetamise oht.

**Ahju garantiiaeg on 1 aasta.**

OÜ Starmeks

**FAKS : 604-01-03**

**GSM : 5-036-598**