


Nordpeis



SALZBURG AHJUD



Salzburg XL +1

AHJUD



Ahjud erinevad teistest tuleasemetest selle poolest, et neid köetakse väiksema leegiga ja nad annavad pikema aja jooksul mõõdukat soojust. Tavalisi kaminaid köetakse suurema leegiga ning need annavad korraga palju soojust ja jahtuvad kiiresti.

Nordpeis ahjudel on pikk suitsukanalite süsteem, mida mööda põlemiskambris tekkinud suits korstnasse liigub, andes oma soojuste suitsukanalite süsteemile ära. Soojuse võtab vastu suitsukanalite voodrimaterjal ning suitsu temperatuur langeb seejuures peaaegu 100°C-ni. Hea ehitusega ahi annab palju kauem sooja kui tavaline kamin.

Ahi suudab vaid mõne kütmissükliga kogu päeva ühtlast toatemperatuuri hoida.



SALZBURG M



Salzburg M +1



Salzburg M

Mõõtmed: SALZBURG M kõrgus 1485 mm / laius 680 mm / sügavus 480 mm
SALZBURG M +1 kõrgus 1805 mm / laius 680 mm / sügavus 480 mm

Nimi-soojusvõimsus (kW): M: 2,4
M +1: 2,7

Talletatud energia (kWh): M : 39,5
M +1: 40,2

Tarvikud: # Põlemisõhu komplekt

SALZBURG

SOOJA ANDEV AHI

Kas soovite, et ka vara ärgates oleks teie tuba soe?

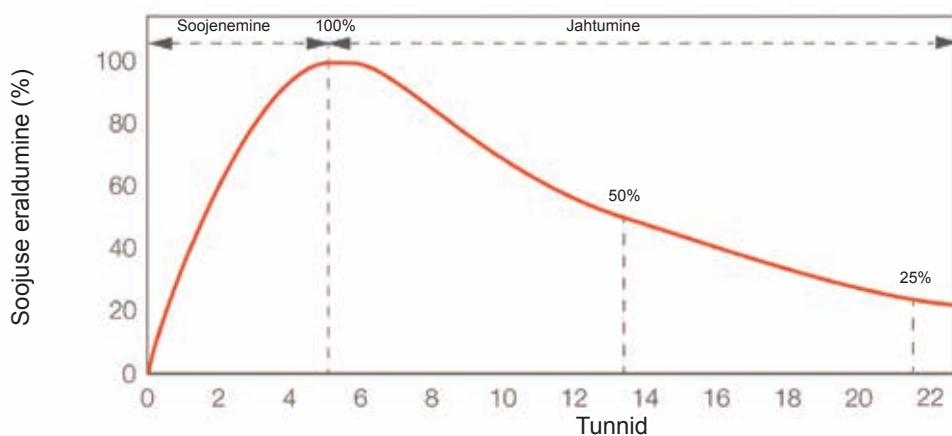
Sellised tuleasemed nagu näiteks kaminad eraldavad kütmise ajal palju soojust ja jahtuvad seejärel kiiresti. Ahi seevastu annab pikemat aega mõõdukat soojust. Puidu põlemisel tekkiva soojust võtab vastu raske soojaaku, mis talletatud soojust pärast põlemise

lõppu pikema aja jooksul ahju pinna kaudu ühtlaselt vabastab.

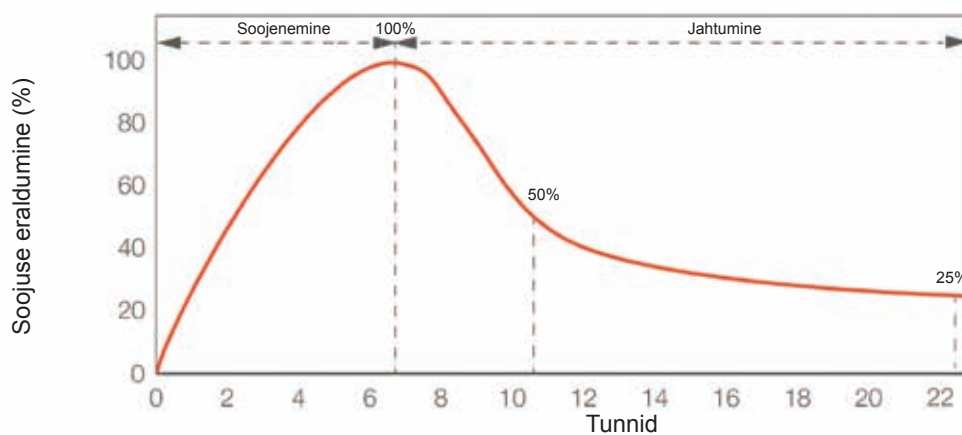
Salzburg ahjul on pikk suitsukanalite süsteem, mis väga hästi soojust vastu võtab ja talletab.

Kütteahju põhimõtteks on suhteliselt lühiajalisel intensiivsel põlemisel tekkinud soojus pikema aja jooksul vabastada.

SALZBURG M – soojust vabastamine pärast 5 tunni pikkust 10 kg puiduga kütmist



SALZBURG XL – soojust vabastamine pärast 7 tunni pikkust 20 kg puiduga kütmist



MANTEL

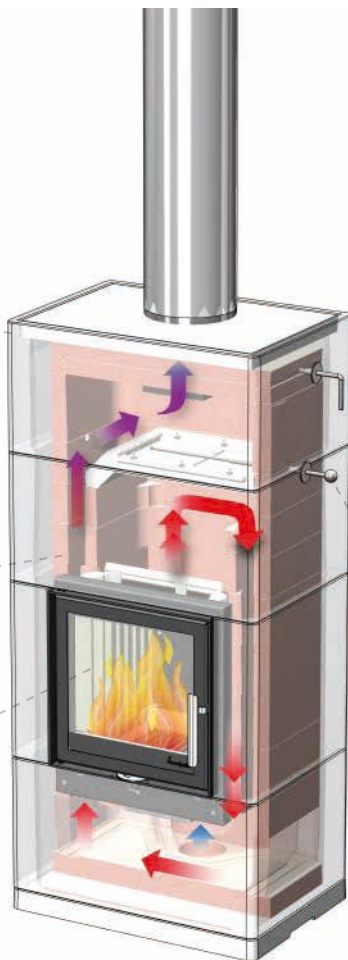
Nordpeis leiutas oma tuleasemete mantli jaoks spetsiaalse betooni. See on tugev, kuumuskindel ja samas kerge kiudbetoon.

POWERSTONE

Ka selle soojaaku kivi mõtles välja Nordpeis. PowerStone kogub kiiresti soojust ja vabastab seda pikema aja jooksul.

THERMOTTE®

Need põlemiskambris asuvad soojustusplaadid tagavad kuumema ja seetõttu puhtama põlemise ning selle kaudu seadme parema kasuteguri.



SUITSUSIIBER

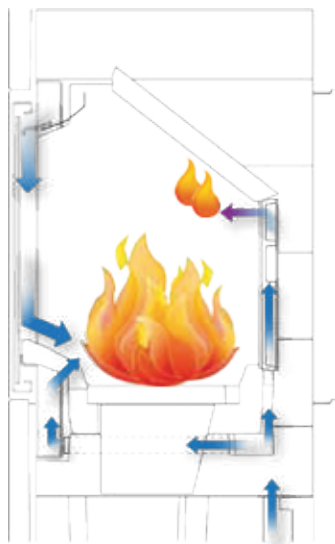
Kui tuli on kustunud, suletakse siiber, et soojus võimalikult kaua püsiks.

KÜTTESIIBER

Suletud asendis juhitakse suits suitsukanalitesse, kus see soojaaku kive soojendab.

PUHAS VAATEKLAAS

Selleks, et ukseklaas ei tahmuks, tõmmatakse seadme põhjas asuva õhukanali kaudu jahedamat õhku sisse ja suunatakse see ahjuukse raamis asuvasse reguleeritavas ventiili. Jahe õhk langeb mööda ukseklaasi allapoole ja võtab tahmaosakesed kaasa. Nii ei tahmu ukseklaas peaaegu üldse ja ka leek saab põlemisõhku juurde.



PUHAS PÕLEMINE

Nagu kõigi Nordpeis toodete puhul, nii on ka Salzburg mudelitel topeltpõlemine. Kõigepealt põleb puit, seejärel aga süttivad tänu teisele õhu juurdevoolule ka suitsugaasid. Nii kasutatakse puidu kütteväärtus maksimaalselt ära ja õhuheitmete hulk väheneb.



Salzburg XL

SALZBURG XL



Salzburg XL +1



Salzburg XL +2

Mõõtmed: SALZBURG XL kõrgus 1650 mm / laius 1150 mm / sügavus 600 mm
SALZBURG XL +1 kõrgus 2050 mm / laius 1150 mm / sügavus 600 mm
SALZBURG XL +2 kõrgus 2450 mm / laius 1150 mm / sügavus 600 mm

Nimi-soojusvõimsus (kW): XL: 3,9
 XL +1: 4,1
 XL +2: 4,3

Talletatud energia (kWh): XL: 87,2
 XL +1: 88,6
 XL +2: 90

Tarvikud: # Põlemisõhu komplekt

LIHTNE PAIGALDADA



Kõik Nordpeis mudelid on moodulehitusega. Tänu sellele on nii PowerStone soojaaku kui mantli paigaldamine kiire ja lihtne. Lisaks on mantel sileda välispinnaga, mida saab hästi värvida.

Salzburg M

TEHNILISED ANDMED

	M	M +1	XL	XL +1	XL +2
Kaal (kg)	610	717	1330	1672	2014
Mõõtmed (mm)	kõrgus 1485 laius 680 sügavus 480	kõrgus 1805 laius 680 sügavus 480	kõrgus 1650 laius 1150 sügavus 600	kõrgus 2050 laius 1150 sügavus 600	kõrgus 2450 laius 1150 sügavus 600
Küttevõimsus (kW)	2,4	2,7	3,9	4,1	4,3
Soojuse talletamise võime					
100%	4,9 tunni pärast	5,7 tunni pärast	6,7 tunni pärast	6,9 tunni pärast	7,0 tunni pärast
50%	14,1 tunni pärast	13 tunni pärast	10,6 tunni pärast	10,4 tunni pärast	10,1 tunni pärast
25%	21,7 tunni pärast	20,5 tunni pärast	22,6 tunni pärast	21,7 tunni pärast	20,8 tunni pärast
Talletatud energia (kWh)	39,5	40,2	87,2	88,6	90
Kasutegur (%)	84	85,2	87,6	89	90,5
Tahkeid osakesi (mg/Nm ³) 13% O ₂ juures	32	37	24	24	24
Suitsugaaside temperatuur (°C)	157	133	137	114	110
Tõmme (PA)	12	12	12	12	12
Suitsutoru ühendus (mm)	150	150	150	150	150
Nõutav vahemaa süttivate materjalideni					
Ahju taga (mm)	150	100	70	70	70
Ahju kõrval (mm)	150	100	150	150	150
Halu pikkus (mm)	300	300	500	500	500
Soendusala (m ²)	kuni 50	kuni 60	kuni 80	kuni 90	kuni 100

Ühendus korstnaga: pealt, tagant, küljelt



Salzburg M

Salzburg M + 1

Salzburg XL

Salzburg XL + 1

Salzburg XL + 2



Salong Kaminakoda
Pärnu mnt 139E/2
11317 Tallinn, Eesti
Tel 677 6977
kaminakoda@raidkivi.ee
www.raidkivi.ee

**Nordpeis**
nordpeis.eu