



Salzburg S



**1111 x 600 x
430 mm**

K x L x S



2,1 kW

Nimellisteho



15-50 m²

Lämmityspinta-ala



84 %

Hyötysuhde



360 kg

Paino



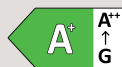
25 cm

Puun pituus

Lisävarusteet:

- Lattialevy kirkasta lasia
- Kuumalevy
- Grilliseti
- Halkotila (vaatii kannen, jos sijoitetaan sivulle)
- Tuhkalaatikko
- Paloilmaliitântä: putki Ø100 mm ja kondenssieriste
- Paloilmaliitântä: sokkelin/seinän läpivientisarja

Hinta:



**Nordpeis**



Salzburg S Corner



**1110 x 600 x
416 mm**

K x L x S



2,1 kW

Nimellisteho



15-50 m²

Lämmityspinta-ala



84 %

Hyötysuhde



305 kg

Paino



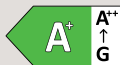
25 cm

Puun pituus

Lisävarusteet:

- Lattialevy kirkasta lasia
- Grilliseti
- Halkotila
- Tuhkalaatikko
- Paloilmaliitântä: putki Ø100
- Paloilmaliitântä: sokkelin/
seinän läpivientisarja
- mm ja kondenssieriste

Hinta:



**Nordpeis**



Salzburg M II



**1481 x 678 x
495 mm**

K x L x S



2,4 kW

Nimellisteho



20-70 m²

Lämmityspinta-ala



84 %

Hyötysuhde



590 kg

Paino



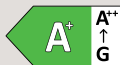
30 cm

Puun pituus

Lisävarusteet:

- Lattialevy mustaa lasia
- Lattialevy kirkasta lasia
- Extra yläelementti
- Extra alaelementti
- Grilliseti
- Edusta mustaa lasia
- Nuohoussetti
- Halkotila (vaatii kannen, jos sijoitetaan sivulle)
- Paloilmaliitântä: putki Ø100 mm ja kondenssieriste
- Paloilmaliitântä: sokkelin/seinän läpivientisarja

Hinta:



**Nordpeis**



Salzburg L



**1710 x 800 x
567 mm**

K x L x S



2 kW

Nimellisteho



20-85 m²

Lämmityspinta-ala



90 %

Hyötysuhde



885 kg

Paino



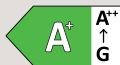
40 cm

Puun pituus

Lisävarusteet:

- Lattialevy kirkasta lasia mm ja kondenssieriste
- Extra yläelementti
- Extra alaelementti
- Grillisetti
- Nuohoussetti
- Paloilmaliitântä: putki Ø100
- Paloilmaliitântä: sokkelin/
seinän läpivientisarja

Hinta:



**Nordpeis**



Salzburg L Convection



**1740 x 800 x
567 mm**

K x L x S



2 kW

Nimellisteho



20-110 m²

Lämmityspinta-ala



90 %

Hyötysuhde



950 kg

Paino



40 cm

Puun pituus

Lisävarusteet:

- Lattialevy kirkasta lasia mm ja kondenssieriste
- Extra yläelementti
- Extra alaelementti
- Grillisetti
- Nuohoussetti
- Paloilmaliitântä: putki Ø100
- Paloilmaliitântä: sokkelin/
seinän läpivientisarja

Hinta:



**Nordpeis**



Salzburg XL



**1655 x 1150 x
615 mm**

K x L x S



3,9 kW

Nimellisteho



35-115 m²

Lämmityspinta-ala



87.6 %

Hyötysuhde



1330 kg

Paino



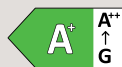
50 cm

Puun pituus

Lisävarusteet:

- Lattialevy kirkasta lasia
- Extra yläelementti
- Edusta mustaa lasia
- Paloilmaliitäntä: putki Ø100 mm ja kondenssieriste
- Paloilmaliitäntä: sokkelin/seinän läpivientisarja

Hinta:



**Nordpeis**



Salzburg C



**1770 x 800 x
567 mm**

K x L x S



3,6 kW

Nimellisteho



20-85 m²

Lämmityspinta-ala



84 %

Hyötysuhde



936 kg

Paino



35 cm

Puun pituus

Lisävarusteet:

- Lattialevy kirkasta lasia
- Paloilmaliitäntä: putki Ø100 mm ja kondenssieriste
- Paloilmaliitäntä: sokkelin/seinän läpivientisarja

Hinta:



**Nordpeis**



Salzburg C Convection



**1770 x 800 x
567 mm**

K x L x S



3,6 kW

Nimellisteho



20-100 m²

Lämmityspinta-ala



84 %

Hyötysuhde



1025 kg

Paino



35 cm

Puun pituus

Lisävarusteet:

- Lattialevy kirkasta lasia
- Paloilmaliitäntä: putki Ø100 mm ja kondenssieriste
- Paloilmaliitäntä: sokkelin/seinän läpivientisarja

Hinta:



**Nordpeis**



Salzburg R



**1800 x 630 x
630 mm**

K x L x S



2,1 kW

Nimellisteho



20-85 m²

Lämmityspinta-ala



84 %

Hyötysuhde



675 kg

Paino



35 cm

Puun pituus

Lisävarusteet:

- Lattialevy kirkasta lasia
- Extra alaelementti
- Paloilmaliitântä: putki Ø100 mm ja kondenssieriste
- Paloilmaliitântä: sokkelin/seinän läpivientisarja

Hinta:



**Nordpeis**



Salzburg R High



**2220 x 630 x
630 mm**

K x L x S



2,3 kW

Nimellisteho



20-95 m²

Lämmityspinta-ala



84 %

Hyötysuhde



890 kg

Paino



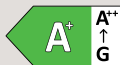
35 cm

Puun pituus

Lisävarusteet:

- Lattialevy kirkasta lasia
- Extra alaelementti
- Paloilmaliitäntä: putki Ø100 mm ja kondenssieriste
- Paloilmaliitäntä: sokkelin/seinän läpivientisarja

Hinta:



**Nordpeis**