



Panelradiator 600mm x PK2 x 600mm 15-18 m²

Varenr. 226060. - DB nr. 5027109

Centralvarme

Indløb 70°C - Udløb 40°C

Yder 990 Watt (65 Watt pr m²)

Dækker 15m² (Lofthøjde 2,3m.)

Fjernvarme

Indløb 90°C - Udløb 70°C

Yder 1193 Watt (65 Watt pr m²)

Dækker 18 m² (Lofthøjde 2,3m.)



Panelradiator 600mm x PK2 x 800mm 20-24 m²

Varenr. 226080. - DB nr. 5014382

Centralvarme

Indløb 70°C - Udløb 40°C

Yder 1320 Watt (65 Watt pr m²)

Dækker 20m² (Lofthøjde 2,3m.)

Fjernvarme

Indløb 90°C - Udløb 70°C

Yder 1590 Watt (65 Watt pr m²)

Dækker 24 m² (Lofthøjde 2,3m.)



Panelradiator 600mm x PK2 x 1000mm 25-30 m²

Varenr. 2260100. - DB nr. 5014383

Centralvarme

Indløb 70°C - Udløb 40°C

Yder 1649 Watt (65 Watt pr m²)

Dækker 25m² (Lofthøjde 2,3m.)

Fjernvarme

Indløb 90°C - Udløb 70°C

Yder 1987 Watt (65 Watt pr m²)

Dækker 30 m² (Lofthøjde 2,3m.)



Panelradiator 600mm x PK2 x 1200mm 30-37 m²

Varenr. 2260120. - DB nr. 5014384

Centralvarme

Indløb 70°C - Udløb 40°C

Yder 1978 Watt (65 Watt pr m²)

Dækker 30m² (Lofthøjde 2,3m.)

Fjernvarme

Indløb 90°C - Udløb 70°C

Yder 2384 Watt (65 Watt pr m²)

Dækker 37 m² (Lofthøjde 2,3m.)

Information

Klassisk panelradiator med 2 vandbårne paneler, 2 konvektionslameller samt 4 x 1/2" anboringer.

Til fjernvarme samt centralvarme.

Radiatoren er forsynet med en toprist samt sidepaneler som øger det designmæssige aspekt og gør at radiatoren falder i ét med rummet.

Der medfølger

- Prop til at afblænde den overskydende anboring. – Monteres modsat ende af forskruring.
- Luftskrue som monteres øverst i den modsatte ende af termostat og ventil. Luftskruen bruges til at udlufte systemet.
- Vægbeslag
- Toprist
- Sidepaneler

Husk at tilkøbe

- 1/2" Radiatorforskruring (messing) i enten vinkel eller lige alt efter din installation. Forskruringen er forsynet med en konisk samling som gør det nemt at montere samt afmontere radiatoren.
- Radiatorventil – Vær opmærksom at der her findes forskellige typer af ventiler alt efter opbygningen af din installation. Som radiatorforskruringen, så er ventilen ligeledes forsynet med en konisk samling, så montering, samt afmontering af radiator gøres nemt.
- Termostatføler som automatisk åbner og lukker ventilen som deraf tilpasser sig den ønskede rumtemperatur. Bemærk at termostater fås i mange forskellige typer. Sørg for at ventilen passer sammen med føleren, og at det samtidig passer sammen med din installation. Følere fås i manuelle samt elektroniske udgaver.