

KAMP BÆNKOVN

Grundlæggende er der to opvarmningsprincipper.

- 1) Konvektionsvarme, hvor der er en lav temperatur ved fødderne og en høj temperatur oppe under loftet.
- 2) Strålevarme, hvor der er en høj temperatur ved fødderne og meget begrænset temperaturstigning i højden.

Kamp Bænkovn afgiver sin effekt som strålevarme og derved en behagelig varme i opholdszonen uden unødigt varmetab ved loftet.

Bænkovnen er grundet den lave temperatur i højden en energieffektiv løsning og samtidig skånsom for bygningen og de kalkede overflader.

Bænkovnen er desuden med indbygget isolering, der tilsikrer, at bænkerne er beskyttet mod udtørringsskader.

Bænkovne leveres som standard i koksgrå RAL 7016, glans 60.

Bænkovne skal tilsluttes 230V



Montageeksempel

Se yderligere montageeksempler i galleriet på www.kampkirkevarme.dk

Størrelser og effekt fremgår af nedenstående oversigt:

Type	Dybde (mm)	Længde (mm)	Effekt
27/200	270	700	200W
27/300	270	950	300W
Type	Dybde (mm)	Længde (mm)	Effekt
30/200	300	550	200W
30/300	300	800	300W
30/400	300	1000	400W
30/500	300	1250	500W
Type	Dybde (mm)	Længde (mm)	Effekt
33/200	330	550	200W
33/300	330	800	300W
33/400	330	1000	400W
33/500	330	1250	500W
Type	Dybde (mm)	Længde (mm)	Effekt
39/200	390	550	200W
39/300	390	800	300W
39/400	390	1000	400W
39/500	390	1250	500W