



PRODUKTSORTIMENT
STRÅLEVARME

Hvad er strålevarme?

Frico har sine rødder i det frosne nord, så det har altid været vigtigt for os at levere komfort, også udendørs. Derfor har vi udviklet infrarøde varmepaneller i mere end 50 år. Fricos strålevarmepaneller varmer som solen. Når de infrarøde stråler rammer en overflade, omdannes energien til varme. Varme genstande opvarmer derefter den omgivende luft. Fricos strålevarmepaneller imiterer solen, den mest behagelige og økonomiske varmekilde, der findes.

Hyppigt stillede spørgsmål

- **Vi har en terrasse i et blæsende område, hvilket infrarødt varmepanel skal vi vælge?**
- Så skal I bruge en infrarød terrassevarmer til udsatte udendørs miljøer, og I skal også være opmærksomme på afstanden til siddeområdet. Vælg en halogen infrarød terrassevarmer, for eksempel IHW eller IHF.
- **Vi vil gerne installere infrarøde terrassevarmere i vores restaurant. Det udendørs spiseområde er omgivet af glasvægge. Hvilket varmepanel skal vi vælge?**
- Til et sted, der er beskyttet mod vind, har I mange infrarøde varmepaneller at vælge mellem. Her vil en model med et flot design, der falder ind i omgivelserne, være at foretrække, for eksempel IHC.
- **Hvilket infrarødt varmepanel kan vi bruge i en havestue?**
- Infracalm er et fremragende valg, fordi det ikke vil blive påvirket af vind. Det giver behagelig varme og skaber ikke synligt lys, hvilket gør det til en diskret løsning.
- **Hvad er forskellen mellem et karbon infrarødt varmepanel og et halogen infrarødt varmepanel?**
- Anvendelsesområderne for begge typer infrarøde varmepaneller ligner hinanden. Generelt kan man sige, at jo tættere på opholdszonen varmepaneket skal installeres, jo bedre egnet er et karbon infrarødt varmepanel som følge af dets blidere opvarmning. Det modsatte er tilfældet, når du skal installere et varmepanel længere væk fra det, der skal opvarmes, så giver et halogen infrarødt varmepanel det bedste resultat. Derudover kan et halogen infrarødt varmepanel håndtere mere udsatte placeringer.

6

Grunde til at strålevarme er at foretrække frem for en gasvarmer

Sikkert at benytte

Kræver minimal vedligeholdelse

Håndterer vejr og vind bedre

Lave driftsomkostninger






































Energieffektivt – næsten al ekstra energi konverteres til varme


Bedre for miljøet




VARMER
SOM SOLEN

Vælg det rette infrarøde varmepanel

Type	Montering	Gløden	Installationshøjde	IP-klasse	Farve	
Havestue						
Infracalm	Horisontal		2 - 2,5 m	IP24		
Beskyttet miljø						
IHC	Horisontal		1,8 - 3 m	IP44		 
Åbent miljø						
IH	Horisontal		1,8 - 3,5 m	IP44		 
Infraglas	Horisontal		1,8 - 3 m	IP65	 	
Infrasmart	Horisontal		1,8 - 3,5 m	IP67	  	 
Infrasmart	Horisontal		1,8 - 3,5 m	IP24	  	 
Infralu	Horisontal		1,8 - 3 m	IP67		 
ELIR	Horisontal		2 - 3 m	IP65		
Infratower	Vertikal		-	IP24		
Infrapalm	Vertikal		-	IP67	 	

 App-styring medfølger.

 Fjernbetjening medfølger.

 App-styringsmulighed.

 Fjernbetjeningsmulighed.

Tilbehør - Montering

Vores infrarøde varmepaneller har forskelligt tilbehør, afhængigt af hvordan de skal monteres. Beslag til vægmontering medfølger, andre monteringsalternativer kan fås som tilbehør. Kig ind på vores hjemmeside www.frico.da for at se alle valgmuligheder

Der tages forbehold for ændringer i design og specifikationer.



NYHED



Infracalm - Diskret infrarødt varmepanel med blid varme

Infracalm giver behagelig varme hele året rundt på vindstille terrasser, balkoner og uderestauranter. Det infrarøde varmepanel afgiver ikke lys, og er det perfekte valg, når du er på udkig efter en diskret løsning. Infracalm er også velegnet til midlertidig opvarmning, f.eks. i lokaler, der benyttes lejlighedsvist, eller til spotopvarmning. Kan suppleres med elektronisk timer og effektregulering med timer.



IHC - For blid og effektiv varme

Karbon infrarød terrassevarmer giver en blid og direkte varme, som sammen med den lette gløden er perfekt til udendørs restauranter, hvor der lægges vægt på design. IHC har en varmespredning, der er bedst egnet til lav og lidt højere installation. Kan suppleres med elektronisk timer og komfortstyring med valgfri app-styring.



IH - Velegnet til udsatte udendørsmiljøer med krav til design

Den infrarøde terrassevarmer IH er kraftig med en høj filamenttemperatur på 2200 °C og er det perfekte valg til udsatte udendørsmiljøer, hvor der lægges vægt på design. IH er tilgængelig i to forskellige design. IHW giver behagelig varme i opholdszonen på nært hold og også bredere varmespredning. IHF har mere direkte varmespredning og er designet til installation højere oppe. Kan suppleres med elektronisk timer og komfortstyring med valgfri app-styring.



Infraglas - Halogen infrarød terrassevarmer med tonet keramisk glas

Med den tonede glasfront er Infraglas perfekt til elegante udemiljøer. Infraglas kan planforsænkes i loftet ved hjælp af en planforsænkingsramme, der findes som tilbehør. Infraglas findes i tre effektvarianter og med hvid eller sort front af højresistent keramisk glas. Terrassevarmeren kan betjenes med den medfølgende fjernbetjening, med eller uden dæmper, afhængigt af enheden.



Infrasmart - Halogen infrarød terrassevarmer med smarte funktioner

Infrasmart er en kompakt, halogen infrarød terrassevarmer, der kan styres via en app, fjernbetjening (medfølger), eller indbygget trykknop. Frico Infra-appen er tilgængelig til både iOS og Android. Den har en rækkevidde på op til 50 meter og kan styre op til 8 infrarøde terrassevarmere. Infrasmart er tilgængelig i flere IP-klasser og farver. De er egnede til balkoner, udearealer og terrasser.



Infralu - Diskret design til de fleste miljøer

Infralu er en kompakt, brugervenlig halogen infrarød terrassevarmer i poleret aluminium til udendørs brug. Infralu har et diskret design, der er egnet til de fleste miljøer. Takket være den høje beskyttelsesklasse er den også egnet til brug under forhold med høj luftfugtighed. Kan suppleres med elektronisk timer og komfortstyring med valgfri app-styring.



ELIR - Til udendørsmiljøer, hvor der ønskes stor fleksibilitet

ELIR giver en intens varme, der er egnet til alle udemiljøer. ELIR er let, stabil og bærbar, hvilket gør det velegnet til midlertidig opvarmning på byggepladser og til events. Den koncentrerede varme er et godt supplement til affugtere til tørring i områder med fugtskade. ELIR kan suppleres med en elektronisk timer.



Infratower - Bærbar med et elegant design

Infratower er en lodret infrarød terrassevarmer med et elegant design, der er meget let at placere og anvende. Infratower kan benyttes til ekstra opvarmning i garager samt til komfortområder såsom balkoner og terrasser. Indbygget on/off knap, en til hver halogen lampe.



Infrapalm - Elegant og bevægelig varmeløsning

Infrapalm er en flot og praktisk fritstående terrassevarmer til terrasser og uderestauranter, hvor der ikke er vægge eller andre monteringsmuligheder. Den er udstyret med 2 eller 3 infrarøde varmepaneler, hvilket giver behagelig varme i flere retninger. Infrapalm kan suppleres med central styring med numerisk tastatur.



Fricos infrarøde varmepaneller opvarmer en tagterrassebar i verdensklasse

Da Hotels.com bedømte tagterrassebarer verden rundt, kom en bar fra Gøteborg til at ligge blandt de fem bedste af hotellernes tagterrassebarer. Hotel Bellora på Avenyn, byens hovedgade, er hvor Fricos strålevarmepaneller leverer varme på dage, hvor solen ikke skinner.

Man kommer op på Cielo Rooftop bar via Hotel Bellora, som ligger lige i hjertet af Gøteborgs mest fashionable boulevard, Avenyn. Baren, der ligger på 7. etage, er vurderet til at være en af de fem bedste i verden på Hotels.com. Fricos strålevarmepanel IHC sikrer, at der stadig er varmt, selv hvis solskinsdage udebliver under den svenske sommer.

IHC er vores infrarøde varmepanel til de mest designbevidste, og der er ingen tvivl om, at det passer ind i denne bar i verdensklasse. Takket være dets karbonteknologi, udsender det en enestående blid og behagelig varme, så der er mulighed for lange aftener, selv efter solen er gået ned.



”

Skab komfort og forlæng udesæsonen.

Læs flere referencer fra hele verden på www.frico.da

