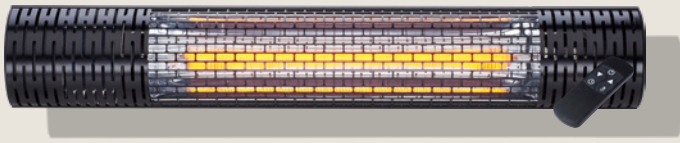


PRO

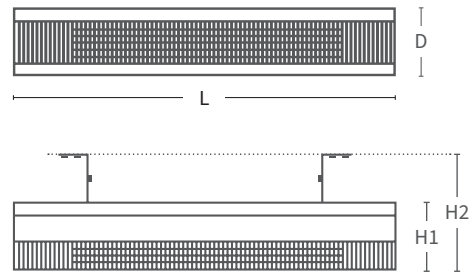


Tekniskt blad · Sverige · 2022

Wishco PRO® 1500

Exklusivitet, rena linjer, minimalism och nordisk design – det är Wishco PRO, och den är sin helt egen. Med timerfunktion och värmekontroll gör PRO det ännu lättare för dig att få värmen. Enkelt, läckert och lätt.

Effekt	Reglerbar i 2 steg, 750/1500 watt
Täcknings yta	Upp till 14 m ²
Installation	Vägg, tak och stativ
Mått	78 x 13,5 x 12,5 mm (L x H x D)
Vikt	2,9 kg
Teknologi	CarboTek®-teknologi
Värmeelement	Wishco GlareFree® värmeelement
Restljus	50–60 Lux/kW/m ²
Anslutning	230 v / 50 hz
Min. säkring	10 amp
Säkerhetsklassning	SK I
Säkerhet	Tipp-skydd: Om värmelampan når en vinkel på över 45°, stängs den av automatiskt.
IP klassning	IP 65/66
Material	Produkt: Lackerad stålplåt och rostfritt stål. Lackering: 3x lackerad yta för extra korrosionsskydd.
Kvalitetsgodkännande	ISO 9001 / TÜV GS / CE / ROHS og CB
Fjärrkontroll	Ingår
Garanti	3 år – 2 år + 1 år extra



Dimensioner

L – Längd: 78 cm

D – Djup: 12,5 cm

H1 – Höjd: 13,5 cm

H2 – Höjd inkl. standardbeslag: 23 cm

Tilt: +/- 45°

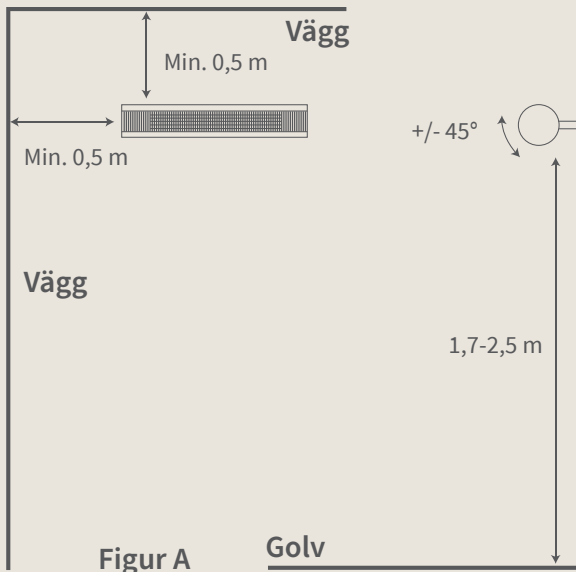


wishco®
VÄRME FÖR ALLA

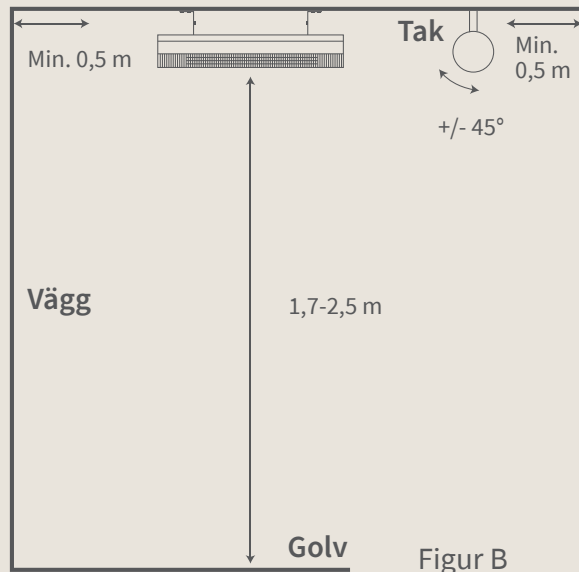
Montering

Wishco PRO kan monteras på både vägg och tak
– samt på ett av Wishcos flexibla stativ.

Väggmontage

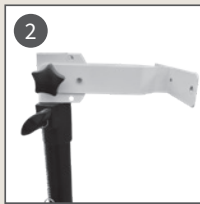


Takmontage



Installation med Wishco Basepod stativ eller Wishco Tripod stativ

Monteringsfästen ingår vid köp av Wishco Basepod och Wishco Tripod.



Carbon PRO tål att sitta ute – hela året om

Wishco PRO serien är anpassad för det skandinaviska vädret. Det betyder att värmelampan klarar att vara monterad utomhus året om, då den tål både regn, snö och vind. Du behöver med andra ord inte plocka in din värmelampa på hösten, om du inte själv önskar det. Som standard har Wishco PRO-serien bland annat integrerad värmereglering och fjärrkontroll, så du enkelt kan reglera värmen efter behov.

Montering

Våra värmelampor är tillverkade för att vara effektiva, hållbara och enkla att använda. Därför behöver du inte gå igenom en krånglig process innan din värmelampa är monterad och du känner värmen breda ut sig.