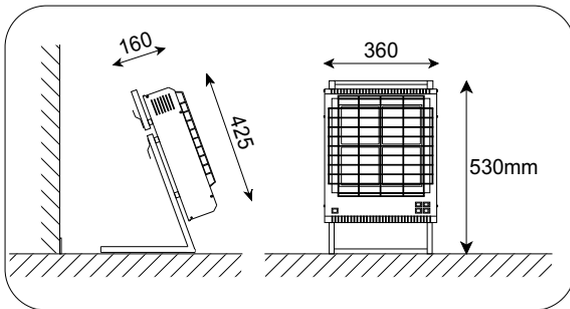
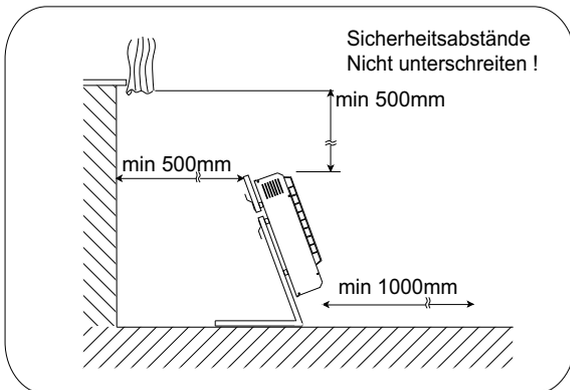


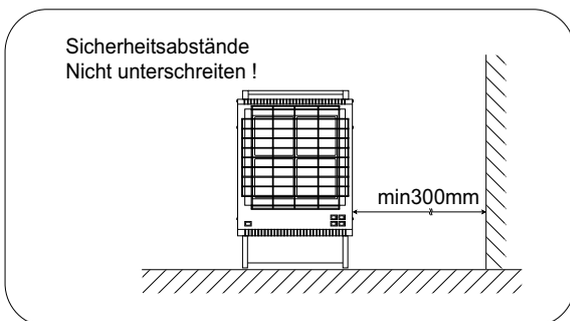
Montageanweisung für infera Flach Standstrahler Typ FST



Typ:	FST
Nennspannung:	230 V
Anschlußwert:	3200 W, 4-stufig
Schutzklasse:	I = Schutzleiteranschluß
Montage:	beweglich
Schutzart:	ohne bes. Wasserschutz
Gehäuse:	elektrolytisch verzinkt
Oberfläche:	pulverbeschichtet Standart RAL 9010
Zuleitung:	Netzkabel 2,0m lang, mit Schuko-stecker



Stufe	Anschluß- leistung
1	0,800 kW
2	0,800 kW
3	0,800 kW
4	0,800 kW
Ges.:	3,200 kW



Sicherheitsabstände von brennbarem Material und Seitenwänden

500 mm im Bereich der Oberseite
300 mm im Bereich der Stirnseite rechts und links
1000 mm im Bereich des Schutzgitters

Die Sicherheitsabstände nicht unterschreiten!

Der infera Flach Standstrahler kann in der Regel direkt auf den Boden gestellt werden. Besteht Gefahr von Beschädigung bei Holzvertäfelung, oder Gefahr von Rißbildung bei feuchtem Holz, ist das Gerät von der Wand entsprechend abzurücken. Das Gerät ist so aufzustellen, daß brennbare Gegenstände nicht entzündet werden können. Die Sicherheitsabstände dürfen nicht unterschritten werden.

Das Gerät darf nicht abgedeckt werden !

Wärmestau, z.B. durch übergroße Fenstersimse sind zu vermeiden. Die unterschiedlichen Geräteleistungen sind je nach Anwendungsfall auszuwählen. Bitte rufen Sie uns im Zweifelsfall an. Wir unterbreiten Ihnen gerne einen Einbauvorschlag.

Technische Änderungen vorbehalten (Stand 26.08.05)(FST_MONTAGEANL.DES).

Elektrischer Anschluß

für infera Flach Standstrahler Typ FST

Das Gerät wird mit einem ca. 2000mm langen Kabel (H05VV-F 3G2,5) mit Schukozentralstecker geliefert. Nachdem der Stecker eingesteckt wurde, ist das Gerät betriebsbereit. Die Steckdose sollte rechts, links oder hinter dem Gerät angebracht werden, nicht über dem Gerät. Die Netzanschlußleitung darf die (heiße) Gerätefront und das Schutzgitter nicht berühren.

Bedienungsanweisung

Der infera Flach Standstrahler wird an der rechten unteren Gehäusesseite bedient. Mit den einzelnen Schaltern können die vier Leistungsstufen gewählt werden. Die gewählten Leistungsstufen werden durch die im Schalter eingebauten Kontrollampen angezeigt. Nach dem Einschalten einer Leistungsstufe leuchtet die Betriebskontroll Lampe.

Wird z.B. am Schalter oben links eingeschaltet, leuchtet im Schalter die Kontrollampe und das entsprechende Heizelement oben links wird warm.

Auf der Rückseite des Gerätes, am Standbügel sind vier Laschen zum Aufwickeln der Netzanschlußleitung vorgesehen.

Zum Betrieb des Flach Standstrahlers muß die Netzanschlußleitung abgewickelt sein.

Sicherheitshinweise

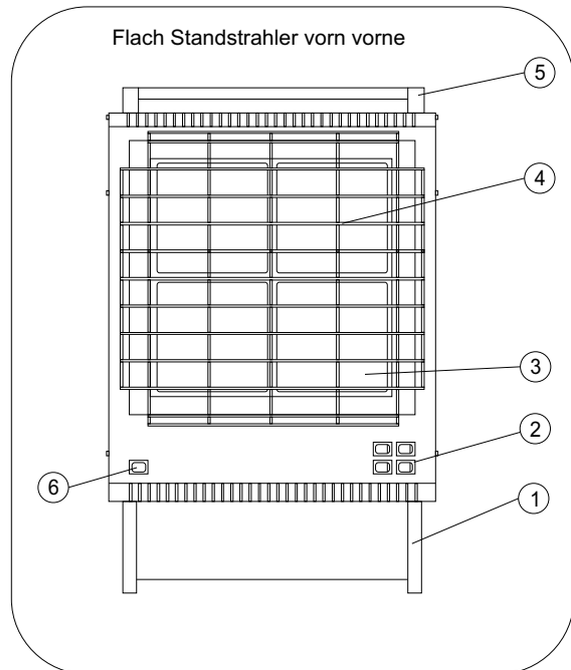
Achtung! Das Gerät darf nicht abgedeckt werden. Beim Abdecken entsteht Brandgefahr!
Das Gerät ist vor Regen zu schützen.

Vorsicht! Aufgrund der hohen Wärmekonzentration wird bei diesen Geräten nicht nur das Schutzgitter, sondern auch das Gehäuse heiß. Beim Verändern der Position des Geräts deshalb nur am Griffbügel anfassen.

Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen. Das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Badewanne, Dusche, Waschbecken, oder Schwimmbecken benutzen.

Bei Kirchenheizungen die über Zeitschaltuhr eingeschaltet werden muß der Stromkreis für das Gerät ausgenommen sein.

Die Montage und Bedienungsanweisung ist dem Betreiber b.z.w. dem Benutzer des Flach Standstrahler zu übergeben.



- ① = Standbügel
- ② = vier Schalter mit Kontrollampe
- ③ = vier Heizelemente
- ④ = Schutzgitter
- ⑤ = Griffbügel
- ⑥ = Betriebskontrolllampe

Pflege und Reinigung

Bei allen Reinigungsarbeiten am Gerät muß der Flach Standstrahler vom Netz getrennt werden (Schuko-Stecker ausstecken). Weiter muß das Gerät erkaltet sein.

Die Geräteoberfläche kann mit einem gering feuchten Tuch ohne Reinigungsmittel gesäubert werden. Keine Sprays verwenden.