

Infrarote Heizplatte **ecora+**

Gebrauchsanweisung

BESCHREIBUNG DER PRODUKT

In der infraroten Heizplatte **ecora+** ist das Heizelement **NOMATERM+** eingebaut. Dieses Heizelement ist in den Aluminiumrahmen eingesetzt und von der Rückseite ist es mit dem Isolationsmaterial mit der Aluminiumfolie und mit dem verzinkten Blech gedeckt. Heizplatte **ecora+** ist die Einrichtung der Klasse I. In der Heizplatte **ecora+** ist die Überhitzungsthermostat eingebaut. Die Heizplatte ist mit einem Kabel mit Netzstecker ausgestattet.

VERWENDUNG

Infrarote Heizplatte **ecora+** ist zur Temperierung und Beheizung der Räume und Bäder bestimmt. Dieses Produkt kann von den Kindern ab 8 Jahren, und von den Personen mit beschränkten physischen, sinnlichen oder mentalen Fähigkeiten oder mit Mangel an Erfahrungen und Kenntnisse nur dann verwendet werden, falls sie überwacht werden oder falls sie über sichere Verwendung des Produktes informiert wurden und eventuelle Gefahren verstehen. Die Kinder können mit dem Produkt nicht spielen. Die für den Benutzer vorgeschriebene Reinigung und Wartung können von den Kindern ohne Aufsicht nicht durchgeführt werden. Dieses Heizgerät ist mit keiner Einrichtung zu Raumtemperaturüberwachung ausgerüstet. Deshalb darf dieses Heizgerät nicht in kleinen Räumen verwendet werden, falls hier die Personen anwesend sind, die nicht imstande sind, diesen Raum zu verlassen, und falls es keine ständige Aufsicht garantiert ist.

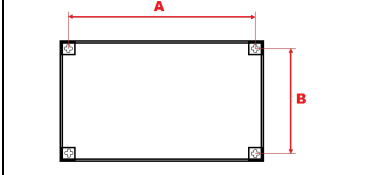
Keinesfalls ist die Platte abzudecken. Die Aufschrift „**NICHT ABDECKEN**“ macht darauf aufmerksam, dass jedes Material, mit dem die Platte abgedeckt wird, zu Brandentstehung führen kann. Vor die Platte ist keine Möbel zu stellen und keine Gardine aufzuhängen, damit freie Luftzirkulation gesichert ist. Regelmäßig, mindestens vor jedem Heizeitraum, den Staub aus der Platte beseitigen.

TECHNISCHE ANGABEN

Abmessungen nach dem Typ:	TPS 200 : 510x510x30, TPS 300 : 610x610x30, TPS 400 : 860x510x30, TPS 500 : 950x610x30, TPS 650 : 1210x610x30
Leistung	10 W/dm ²
Spannung	230 V, 50 Hz
Schutzgrad	IP 44

INSTALLATION

Heizplatten **ecora+** werden direkt an die Wand mittels der Schrauben und der Dübel (Bestandteil der Lieferung) befestigt. Die Öffnungen gemäß der Tabelle kennzeichnen, Öffnungen ausbohren, Dübel einstecken und Schraube einschrauben, so dass sie nicht voll eingeschraubt ist sondern ca. 5 mm herausragt. Die Platte an die Schrauben aufhängen. Die Platte immer mittels aller 4 Verankerungen aufhängen!

	Lochabstände (mm): TPS 200 : A : 420, B : 420, TPS 300 : A : 520, B : 520 TPS 400 : A : 770, B : 420, TPS 500 : A : 860, B : 520 TPS 650 : A : 1120, B : 520
---	---

Die Heizplatte muss so installiert und verankert sein, damit es nicht möglich wäre, sie abzuwerfen. In Badezimmern ist die Platte in Übereinstimmung mit der Norm ČSN 332000-7-701 zu installieren: das Produkt darf nur in der Zone 2 und 3 (außerhalb des Grundrisses der Badewanne) installiert sein. Die Platte kann nicht direkt unter Netzsteckdose angebracht sein.

Heizelement **NOMATERM+** darf weder bei der Montage noch bei dem Betrieb mechanisch beschädigt werden. Falls das Anschlusskabel der Heizplatte beschädigt wird, ist es von dem Hersteller, seinem Service-Techniker oder von einer qualifizierten Person durch ein anderes Anschlusskabel zu ersetzen, um gefährliche Situationen zu vermeiden. Während erster Inbetriebnahme anfangs jeder Heizsaison empfehlen wir die Heizplatte langsam zu erwärmen, und gründlich zu belüften.

WARTUNG UND REPARATUREN

Die Wartung besteht nur in der Säuberung der Außenfläche vom Staub mittels des Staubsaugers oder des feuchten Schwamm. Für die Reinigung der funktionsfähigen Fläche der infraroten Heizplatte **ecora+** verwenden Sie weder Lösungsmittel noch Reinigungsmittel. Die Platte muss vom Strom ausgeschaltet sein und in kaltem Zustand. Alle Reparaturen führt nur der Hersteller durch.

GARANTIESCHEIN

Der Hersteller gewährt für die infraroten Heizplatten **ecora+** die Garantie von 24 Monaten ab dem Verkaufsdatum. Falls ein Funktionsfehler innerhalb der Garantiezeit auftaucht, der nicht vom Benutzer verursacht wurde, wird das Produkt von dem Hersteller kostenlos repariert. Auf die Teilveränderung der Farbe von dem funktionsfähigen Heizkörper und auf die mechanische Beschädigung, die durch die ungeeignete Benutzung verursacht wurden, bezieht sich die Garantie nicht.

Typ:

Datum:



SAKUTUS, CZ-39131 Dražice 256

..... Tel.,Fax: +420 381 239 027