



## Angebot zum Verkauf von High-Tech-Systemen für die elektrische Heizung für jeden Bedarf

€

### Mappa

□

**Store** Si!Happy si fa in quattro per te, mettendo a tua disposizione la soluzione più adatta alle tue esigenze. ✓ Cerchi visibilità nel web? La SEO di Si!Happy su Google è quello che fa per te! ✓ Vuoi comunicare offerte ed eventi? Si!Happy porta i tuoi annunci nelle prime pagine di Google e li promuove nei Social Network ✓ Stai pensando di ampliare il tuo business oltre i confini nazionali? Si!Happy International posiziona i tuoi annunci nei motori di ricerca delle nazioni di tuo interesse. Non finisce qui. ✓ Con Si!Happy Store vendi i tuoi prodotti online, anche se non hai un sito e-commerce

### Descrizione

Elektrische Heizsysteme umfassen eine Vielzahl von Geräten und Zubehör für spezielle Anforderungen: TROMMELHEIZUNGEN, HEISSE HUMIDOSTATISCHE KAMMER, THERMOSTATISCHE DECKEN: Die Trommelheizungen und Tankwärmer haben eine variable Kapazität von 25 lt bis 1000 lt mit einstellbaren Thermostaten von 0 ° bis 150 °. mit variabler Leistung von 300 W bis 2000 W bei 220 V. Wir entwickeln und fertigen kundenspezifische Lösungen für Silos, Heißkammern, Heizbänder für Kanäle und zusätzliche Tanks. THERMISCHE TEPPICHE: Die Thermeteppiche umfassen Standardmaße von 75 x 50 cm, 120 x 90 cm, Kategorie IP 40, mit rutschfester Basis in gummierte Hülle aus Polypropylen und PVC. Für Plantar Wellness, aber auch idealen thermischen Komfort für das Büroleben, passen sie sich jeder Oberfläche an. STRAHLENFELDER FÜR DIE WANDHEIZUNG: Es gibt zwei Versionen, aus harzbeschichtetem Metall mit Quarzbeschichtung und aus Polycarbonat mit Alveolarstruktur, die in verschiedenen Größen und Leistungen erhältlich sind. Die Betriebszeit beträgt einige Minuten, um ein ausgeglichenes thermisches Gleichgewicht zu erreichen, das in Betrieb ist Die Leistung variiert zwischen 6,00 m<sup>2</sup> und 12,00 m<sup>2</sup>. DIE VERZINKTEN HEIZPLATTFORMEN: Für Arbeitsplätze in Werkstätten, Labors und Wachen garantieren sie Bedienerkomfort und Wohlbefinden, anpassbar an jede Oberfläche. Auf Anfrage können auch bei maximaler Tragfähigkeit der Standardprodukte anpassbare Lösungen geschaffen werden Größe für 150 kg / m<sup>2</sup>. SCHUTZLÖSUNGEN FÜR PHOTOVOLTAISCHE VERKLEIDUNGEN: Sie bestehen aus Klebestreifen mit sehr einfacher Anwendung und haben die Funktion, Produktionsstörungen bei Frost, Frost und Schnee zu vermeiden. Sie können auch bei T ° - 40 ° betrieben werden. DAS HEIZNETZ FÜR BÖDEN: Es gibt drei Produktversionen, die sich in bestimmten Anwendungen unterscheiden, für traditionelle Böden, die mit einer Estrichschicht verlegt sind, für trockene schwimmende Böden, ohne dass Klebstoffe mit einer bestimmten Dämmschicht erforderlich sind, spezielle Netzwerke für Parkettböden mit Aluminiummantelbeschichtung. Die elektrischen Fußbodenheizungen sind auch für Straßen, Parkplätze und Zufahrten

hrtsrampen geeignet, um Frost und Eis zu vermeiden. Sie haben eine höhere Leistung (200 W / 250 W) und können auch bei extremen Temperaturen (-40 °) betrieben werden. Die elektrischen Heizsysteme haben die Eigenschaft, aufgrund der Form und Stratigraphiestruktur, die den Effekt mehrdimensionaler Wärmestrahlung bewirken, mit hoher thermischer Wechselwirkung zu arbeiten. Durch diese Strahlung wird die Kontrolle der Wärmeableitung garantiert, der Energiebedarf und der Verbrauch werden reduziert. Die schnelle Betriebszeit und die verlängerte Dauer der thermischen Beständigkeit verkürzen die Betriebszeiten aller Produkte des Systems und begünstigen erhebliche Energieeinsparungen. Sie sind perfekt in die Technologie aus erneuerbaren Quellen integriert und respektieren die Umwelt. Ein weiterer Vorteil ist die Nullung der Wartungskosten. Alle Produkte werden von einem ISO 9001-zertifizierten Unternehmen mit zugelassenen BEAB- und Nemko-Zertifikaten hergestellt. Matteo Diotisalvi Tel. 0039 3774326626 mail: matteodiotisalvi@hotmail.it

## **Contatti**

---

### **Store Si!Happy**

Tel. 0744431927

<http://www.sihappy.it/>

Piazza San Giovanni Decollato 1, Terni, 05100

Nessun orario indicato

---