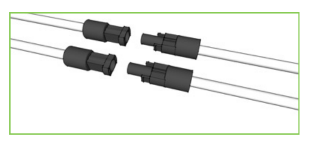




Riscaldare a isola all'aria aperta







Le pedane modulari riscaldanti HOT WORK, posabili sia internamente che esternamente, realizzate in grado IP 66, e quindi impenetrabili all'acqua, garantiscono un esperienza nuova ed unica per rendere gradevole il lavoro in ambienti freddi, con altro grado di umidità, all'esterno e all'interno.

Ideale per situazioni come mercati, celle frigo, banchi del pesce e tutte le situazioni dove occorra riscaldare una postazione di lavoro statica e definita, al freddo, in ambiente umido e altre strutture da esterni.

Le pedane Hot Work rispettano gli standard europei in termini di qualità dei materiali e sicurezza.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

HOT WORK	
misure	mm. 1260 x 520
spessore	mm. 32
peso	Kg 14,50
area occupata	mq. 0,65
tensione di rete	220-240 Volt
assorbimento modulo	90/180 watt
intensità max per modulo	0,36 A
resistenza alla compressione	4 Kg/cm ²
grado IP	66
connettori elettrici	Multi-Contact

PERCHE' SCEGLIERE LE PEDANE HOT WORK?

- Sicurezza: le pedane HOT WORK rispettano gli standard europei in termini di qualità dei materiali e sicurezza
- Adattabilità: è un sistema di riscaldamento modulare che permette l'accoppiamento di più pedane riscaldanti fino al raggiungimento della copertura dell'area desiderata.
- Pedane da esterno e da interno: per la loro tenologia e il livello di protezione e impermeabilità possono
 essere usate per riscaldare postazioni di lavoro all'esterno e all'interno (mercati, ambienti refrigerati,
 esposizione ad eventi metereologici).
- Tecnologia innovativa: elemento scaldante interno composto da un nastro in metallo amorfo, spessore di 25 micron, con rivestimento polimerico a doppio isolamento, frutto di una avanzato processo di fabbricazione.
- Riscaldamento per irraggiamento: non c'è dispersione del calore verso l'alto ma direttamente sulla superficie che riceve l'irraggiamento.
- Autoregolanti: il sistema permette di regolare autonomamente il livello della temperatura
- Velocità: raggiunge in tempi brevi la temperatura operativa
- Semplicità: installazione agevole e nessun costo di manutenzione
- Grado IP 66, la pedana può esser lavata con una semplice pompa a getto d'acqua.
- Utilizzo di connessioni Multi-Contact, azienda leader nel campo di connessioni da esterno fotovoltaiche.
- È un prodotto interamente Made in Italy
- Comfort: La superficie é rivestita con materiale soft touch, in grado da garantire un elevato grip.
- Sistema di fissaggio a terra



