



# Radiatori piatti orizzontale , verticale , piano, profilato



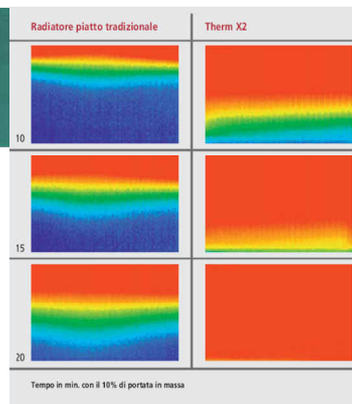
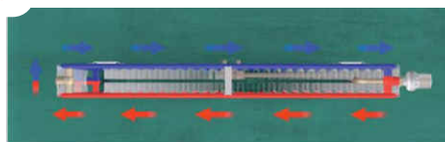
## Brevetto ThermX2

▼ Risparmiare energia ▲ Guadagnare comfort

risparmio fino all'11% (se con valvola termostatica)



Att.ne: lo STOPPER può essere inserito SOLO SOTTO (A DESTRA O SINISTRA)



## Ideale sia sul nuovo che nelle sostituzioni

Privilegia l'irraggiamento, variabile in funzione del tipo di generatore di calore che si intende utilizzare. L'erogazione di calore si traduce in risparmio energetico, poiché ad un maggior irraggiamento corrisponde una migliore vivibilità in ambiente con conseguente riduzione delle temperature di esercizio dei corpi scaldanti. L'attenta analisi del fenomeno ha permesso all'università di Stoccarda di attestare i seguenti risparmi:

- con le pompe di calore sul 7%
- con caldaie a CONDENSAZIONE sull'8%
- Con generatori TRADIZIONALI (alta temperatura) sul 13%

### Radiatori Compatti

- Con copertura superiore e schermi laterali.
- Elevata resa termica specifica.



DISPONIBILE NELLE DIMENSIONI:

- radiatore orizzontale ( larghezza da 400 a 3.000 mm / altezza da 300 a 959 mm )
- radiatore VERTEO ( larghezza da 300 a 800 mm / altezza da 1.600 a 2.400 mm )

**iconosciuto come miglior prodotto 2012.**





## BASIC®-50

Con profilo stondato del tubo verticale e tubi orizzontali dritti.

Alta resa termica

Anche con attacco centrale ad interasse da 50 mm



### KERMI X LINK.

Elemento di congiunzione perfetto tra l'impianto di riscaldamento a pavimento e l'arredobagno.

in combinazione con :

- credo-duo
- credo-v
- credo-uno-v



### net C 13 ( sistema a secco )



SISTEMA dal peso ridotto CONCEPTO per le RISTRUTTURAZIONI IDONEO per SOLO RISCALDAMENTO.

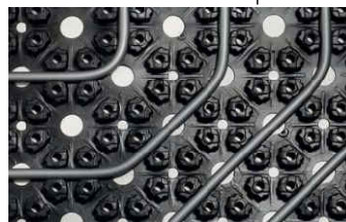
FINITURA suggerita: doppia lastra di copertura sp. 1,1cm cad. ( tipo FLEXALEN)incrociate e sfasate tra loro .

Su richiesta forniremo ulteriori dettagli.



### Xnet C 15 ( sistema a spessore ridotto)

27 mm finitura compresa



SISTEMA CONCEPTO PER le RISTRUTTURAZIONI IDONEO per RISCALDAMENTO e RAFFRESCAMENTO L'azienda puo' fornire le specifiche dei maggiori produttori di malte autolivellanti presenti in commercio (KNAUF, KERACOLL, MAPEI, etc...)