



INDEL B

PRODOTTI
HOTEL
MINIBAR
BREEZE T30

BREEZE T30

Il sistema termoelettrico non è altro che una pompa di calore in grado di produrre lo stesso effetto refrigerante dei sistemi a compressore e assorbimento. Il sistema trasferisce calore da una superficie all'altra e quindi nell'ambiente. Le maggiori caratteristiche di un sistema termoelettrico sono:

- Funzionamento silenzioso e assenza di vibrazioni;
- Funzionamento con qualsiasi inclinazione;
- È un sistema refrigerante completamente rispettoso dell'ambiente;
- Il suo consumo energetico è di gran lunga inferiore a qualsiasi sistema di assorbimento.



Caratteristiche tecniche

Altezza	480 mm
Larghezza	390 mm
Profondità	390 mm
Classe di Prodotto	30 lt
Voltaggio	220-240V / 50-60 Hz
Classe di efficienza energetica	A
Potenza	65 W
Tecnologia	Termoelettrico
Finiture	Porta Cieca
Chiave	No

Data di stampa: 02/09/2021

Caratteristiche e specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

© 2021 Indel B S.p.a. Indel B S.p.a.

Via Sarsinate, 27 47866 S.AGATA FELTRIA (RN)

P.IVA 02037650419 - C.F. 02037650419 - Numero REA: RN 312757

Capitale sociale: 5.842.000 iv - PECindelbspa@legalmail.it

info@indelb.com

www.indelb.com

indelB