

UTILIZZO DELLE CELLE FRIGORIFERE POLAIR MINICELLA

USE OF COLD ROOMS MINICELLA

La mini cella refrigerata Polair è una minicella di volume sufficientemente grande (circa 1500 litri) ma che occupa il minimo spazio. Si tratta di una cella refrigerata modulare quindi facilmente trasportabile e montabile anche nei locali più stretti grazie alle sue piccole dimensioni ed al suo imballo compatto.

Le minicelle sono fornite con l'unità refrigerante e possono essere facilmente smontate e spostate in un altro locale. L'unità refrigerante con monoblocco a soffitto è dotata di sistema automatico di evaporazione della condensa situato in un apposito spazio ricavato nella parte superiore della cella.

Pannelli modulari, soffittatura già predisposta per l'alloggiamento del monoblocco, pannelli laterali con portaripiani premontati rendono il montaggio semplice e veloce.

Varie possibilità di allestimento interno della cella pratiche e funzionali per qualsiasi tipo di utilizzo.

Cold room Minicella is a mini cold room which has a sufficiently large volume (about 1500 liters) while minimum space occupied. In fact, they are collapsible refrigerated cabinets which can be easily shipped and installed in any, even in the smallest trading area due to their small dimensions and compact package. The cold rooms are equipped with refrigerating units. They can be easily disassembled and moved to another room.

Ceiling monoblock is used as refrigerating unit with automatic condensate evaporation system installed in the groove of the ceiling.

Modular system of panel assembly, monoblock housing in the ceiling, side panels with preassembled racks for shelves placing allow an easy and quick installation.

Various internal filling of the cold rooms makes it practical and functional in any way of use.



**CELLE REFRIGERATE POLAIR MINICELLA
SONO LA SOLUZIONE PERFETTA NELLA RISTORAZIONE PROFESSIONALE**

**COLD ROOMS POLAIR MINICELLA
ARE THE PERFECT SOLUTION FOR PROFESSIONALS IN THE CATERING INDUSTRY**

www.mecceurope.com

Modello Model	porte doors	temperatura di lavoro working temperature
MM1	1	-5° / +5°
MM2	2	-5° / +5°
MB1	1	-18°
MB1	2	-18°

Supplementi
Options

Set ripiano con staffe
Shelves with brackets

Rampa in metallo
Rampant

mec
The Sixth Sense for Excellence
by **POLAIR**

MEC s.a.s.

Via A. Grandi, 26 - 47922 - Rimini (RN) - Italy

Tel. +39 0541 740952 - Fax. +39 0541 747139

info@mecgroupitalia.it

mec
The Sixth Sense for Excellence
by **POLAIR**

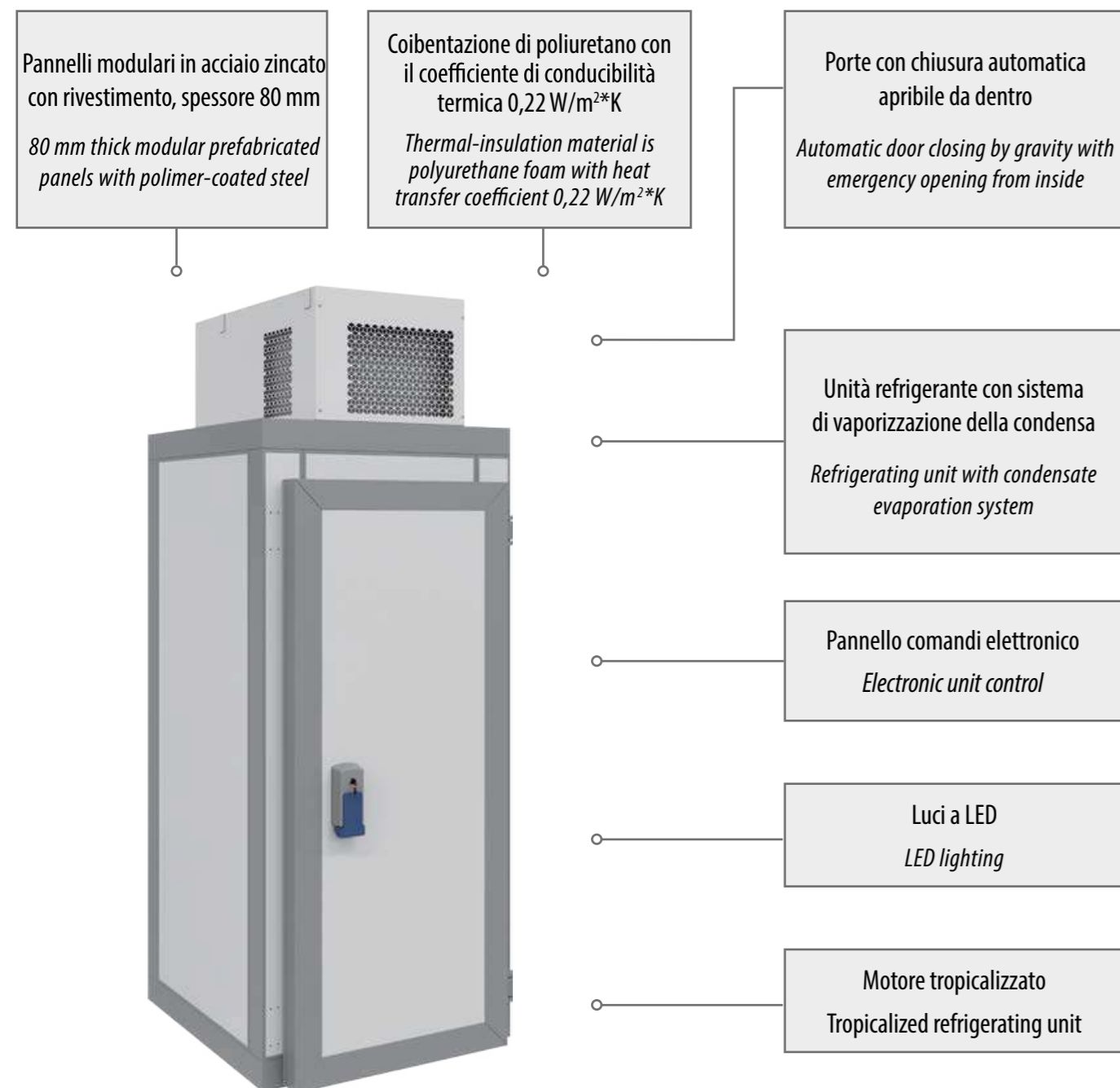
**Celle frigorifere MINICELLA
Cold rooms MINICELLA**



**LA SOLUZIONE PERFETTA PER LA RISTORAZIONE PROFESSIONALE
THE PERFECT SOLUTION FOR THE CATERING INDUSTRY**

CELLE FRIGORIFERE MINICELLA

COLD ROOMS MINICELLA



DOTAZIONE STANDARD

- Set pannelli
- Porta fornita di maniglia interna con sistema di apertura di sicurezza, cerniere e guarnizione
- Monoblocco a soffitto
- Luce a led
- Set per porta: valvola di compensazione e resistenza elettrica (per celle bassa temperatura)

ACCESSORI SU ORDINAZIONE

- Ripiani con staffe
- Rampa

STANDARD COMPLETE SET

- Set of panels
- Door unit with a handle and a built-in lock, hinges and door sealing
- Ceiling monoblock
- Lamp (LED-lighting)
- Valve + door heating (for low-temperature)

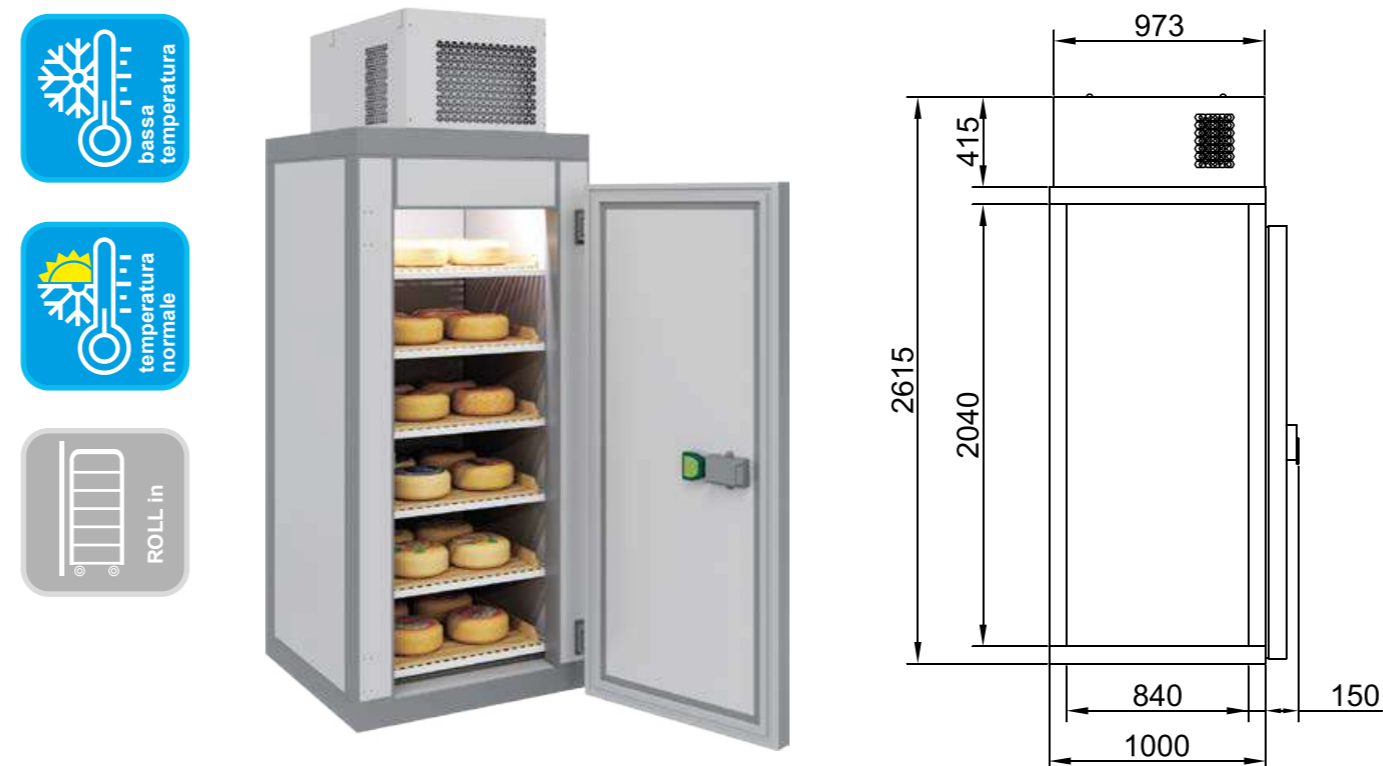
OPTIONS

- Shelves with brackets
- Rampant

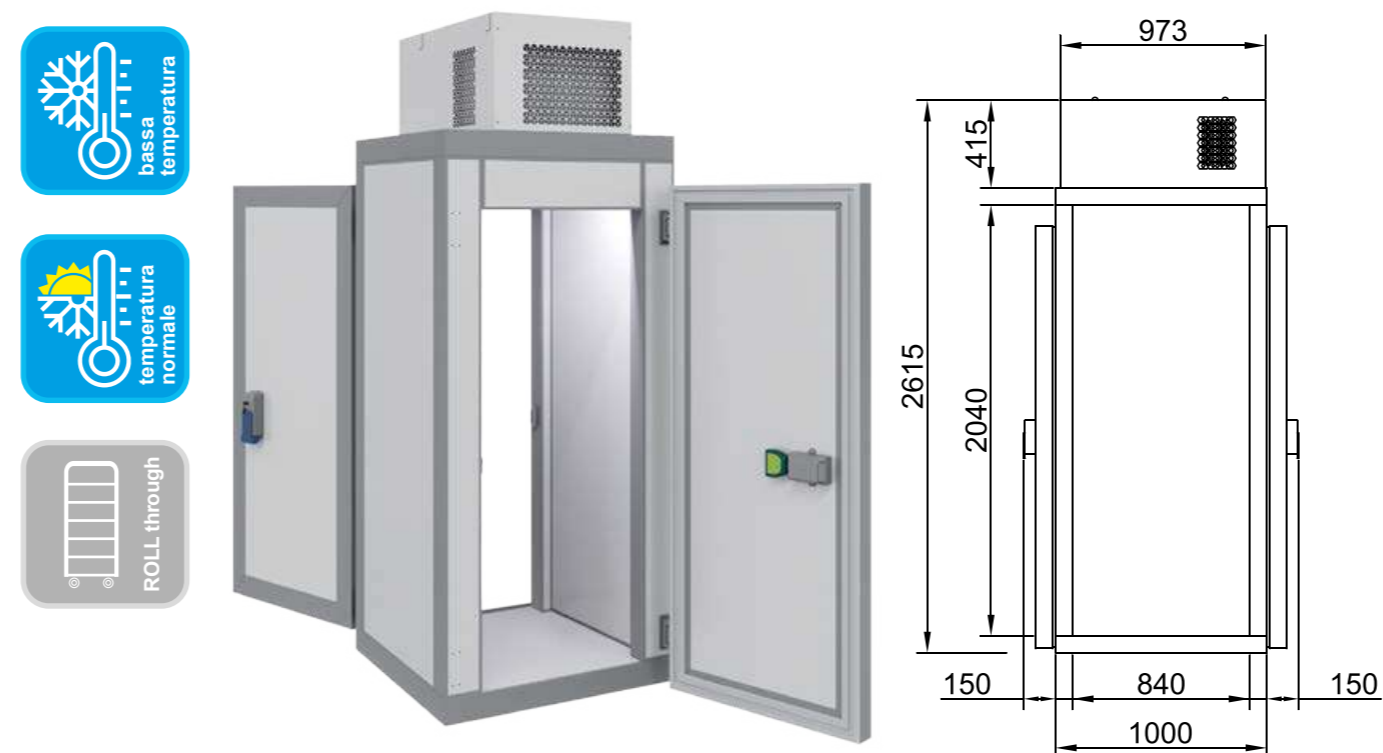
VERSIONI DELLE CELLE FRIGORIFERE POLAIR MINICELLA

COLD ROOMS MINICELLA VERSIONS

1. Celle frigorifere MINICELLA con pavimento e porta (temperatura normale e bassa temperatura).
Cold rooms with floor and door unit available for chilling temperatures or low freezing temperatures.



2. Celle frigorifere MINICELLA con pavimento e 2 porte (temperatura normale e bassa temperatura).
Cold rooms with floor and two door units available for chilling temperatures or low freezing temperatures.



3. Celle frigorifere senza pavimento con porta (temperatura normale).
Cold rooms without floor and with door unit available for chilling temperatures only.



4. Celle frigorifere senza pavimento con 2 porte (temperatura normale).
Cold rooms without floor and with two door units available for chilling temperatures only.

