

**DOM
SYS
TEM**



• CARATTERISTICHE GENERALI
general characteristics

- Interno ed esterno in acciaio inossidabile, eccetto fondo, soffitto e schienale esterni in Acciaio Galvanizzato;
Stainless-steel interior and exterior. Galvanised steel external base, top and back;
- Angoli arrotondati interni;
Rounded internal angles;
- Poliuretano ad alta pressione iniettato senza gas CFC pericolosi per l'ambiente;
High-pressure injected polyurethane, without the use of dangerous CFCs;
- Spessore di isolamento: 50 mm;
Insulation thickness: 50 mm;
- Porta a chiusura automatica con guarnizione magnetica. Spessore 60 mm. Reversibile con apposito kit (Cod. KITREVPORPK su richiesta);
Self-closing doors with magnetic gasket. Thickness: 60 mm. Reversible with kit (Code KITREVPORPK on request);
- Pannello di controllo elettronico frontale con 1 sonda NTC per modello TN (Temperatura Normale), con 2 sonde NTC per modello BT (Bassa Temperatura);
Front electronic control panel with 1 NTC thermistor in TN (normal temperature) models, and 2 NTC thermistors in BT (low temperature) models;
- Unità refrigerante a monoblocco estraibile e tropicalizzata di serie (temperatura ambiente +40°C ed umidità relativa del 60%) funzionante con gas R452A;
Standard removable monobloc and tropicalised refrigeration unit (+40° room temperature and 60% relative humidity) using R452A gas;
- Fermo ventola di serie;
Standard fan stop;
- Sbrinamento ed evaporazione dell'acqua di condensa completamente automatici;
Automatic defrosting and condensate evaporation;
- Piedini regolabili in acciaio inossidabile (110/190 H mm);
Height-adjustable stainless-steel feet (110-190 H mm);
- Pronto all'uso.
Ready to use.

• DOTAZIONE DI SERIE
standard equipment

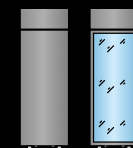
- 3 kit ganci;
3 hook kits;
- 3 griglie plastificate 500 x 440 mm;
3 500 x 440 mm plasticized shelves;
- Fermo ventola;
Fan stop;
- Resistenza bordo porta solo per modello BT (Bassa temperatura).
Door-edge resistance only on BT (low temperature) model.

La tipologia di imballo prevede supporto di legno antiurto e protezioni in plastica dei piedini di facile rimozione.
The packaging includes wooden impact-resistant supports and easy-to-remove plastic protectors for the feet.

**PERFEKT
400**

TECNODOM^{spa}

• VERSIONI DISPONIBILI:
available versions:



- Acciaio Inox
Stainless steel
- PV porte in vetro
PV Glass doors

• TIPOLOGIA DI REFRIGERAZIONE
type of refrigeration

- Ventilata (V) / Ventilated (V)

• TEMPERATURA DI ESERCIZIO (°C)
operating temperature (°C)

0°C	+10°C	TN TEMPERATURA NORMALE NORMAL TEMPERATURE
-18°C	-22°C	BT BASSA TEMPERATURA LOW TEMPERATURE

- Dati di collaudo: temperatura + 40°C / Umidità 60%
- Testing data: temperature +40°C / 60% humidity

• DISPONIBILE NELLA MISURA:
available in the following size:

L. 60 x P. 62 x H. 190 min. H. 208 max cm
cm 60 x 62 x 190 min.-208 max (LxDxH)

**DOM
SYS
TEM**

Dotazione **DOM SYSTEM**.
Equipped with **DOM SYSTEM**.

• ADATTO A CONSERVARE:
suitable for storing:

