

**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 garnitura 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

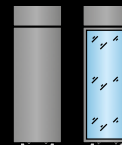
- 3 kit ganci;  
3 hook kits;
- 3 griglie plastificate 500 x 440 mm;  
3 500 x 440 mm plasticized shelves;
- Fermo ventola;  
Fan stop;
- Resistenza bordo porta solo per modello BT (Bassa temperatura).  
Door-edge resistance only on BT (low temperature) model.

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®<sub>spa</sub>**

• 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:



GASTRONOMIA  
GASTRONOMY



CARNE  
MEAT



SALUMI  
CURED MEATS



FRUTTA E VERDURA  
FRUIT & VEGETABLES