

-15°C -20°C  
**VISION**

+2°C +15°C  
-15°C -20°C  
**VISION 2T**



Congelatori e frigocongelatori combinati, con porte in vetro, pensati per la conservazione di prodotti per la celiachia o per medicinali e materiali biologici che possano essere sempre ben visibili anche senza accedere ai vani. Le porte in triplo vetro possiedono una resistenza riscaldante che ne impedisce il congelamento. Entrambe le serie sono disponibili nella versione con termostato ECT-F oppure ECT-F TOUCH.

*Freezer and combined refrigerator-freezer models, with glass doors, developed for the storage of coeliac disease products, drugs and biological samples that should always remain in clear sight, without accessing directly to the equipment. The triple door layer glass doors are fitted with a heated gasket avoiding freezing. Both series are available either with ECT-F or ECT-F Touch controller.*

Vision  
**400**

**400** lt  
L **600**  
P **655**  
H **1955**



Vision  
**700**

**700** lt  
L **720**  
P **825**  
H **2050**



**ECT-F  
TOUCH**



Vision  
400

Vision  
700

Vision  
400 2T

Vision  
500 2T

ECT-F

Vision  
400 2T

400 lt  
(200+200)

L 600  
P 655  
H 2015



Vision  
500 2T

500 lt  
(250+250)

L 720  
P 765  
H 2080



# VISION 2T

+2°C +15°C  
-15°C -20°C



Vision  
700 2T

## ECT-F

### Vision 700 2T

**700** lt  
(300+300)  
L **720**  
P **885**  
H **2050**



## ECT-F TOUCH

# VISION - VISION 2T

MODELLO MODEL	400	700	400 2T	500 2T	700 2T
<b>Capacità lt (cu ft) - Capacity lt (cu ft)</b>					
<b>Capacità lorda lt (cu ft) - Gross capacity lt (cu ft)</b>					
<b>Campo di temperatura - Temperature range</b>					
<b>Controllore elettronico - Electronic controller</b>					
<b>Dimensioni esterne mm (LxPxH)</b> External dimension mm (WXDXH)					
<b>Dimensioni interne (LxPxH) mm</b> Internal dimensions (WXDXH) mm					
<b>Sistema di allarme acustico e visivo</b> Acoustic and visual alarm system			✓		
<b>Registrazione della temperatura</b> Temperature recording					
<b>Sensori di Corrente e Tensione</b> Mains and tension sensors					
<b>Termostato di sicurezza - Safety thermostat</b>					
<b>Contatto pulito per remotizzazione allarmi</b> Dry contact for alarm remoting	✗	✓	✗	✓	✗
<b>Test di auto-diagnosi preventiva</b> Preventive self-diagnostic test					
<b>Funzione Night &amp; Day per risparmio energetico</b> Power saving Night&Day function					
<b>Finitura Esterno/Interno - Outer/inner structure</b>					
<b>Spessore isolamento (fianchi/schiena) mm</b> Insulation thickness (sides/back) mm					
<b>Tipo di porta - Door type</b>					
<b>Tipo di Refrigerazione - Refrigeration type</b>					
<b>Tipo di gas refrigerante - Refrigerant gas type</b>					
<b>Sbrinamento - Defrost</b>					
<b>Piedi/Rullini - Feet/Rollers</b>					
<b>Illuminazione interna - Internal light</b>					
<b>Intercambiabilità ripiani/cassetti e cestelli</b> Shelves/drawers and baskets interchange system			✓		
<b>N° max Griglie - Max. nr of shelves</b>					
<b>Dimensioni griglie mm - Shelf dimensions mm</b>					
<b>N° max Cassetti - Max. nr of drawers</b>					
<b>Dim. cassetti (LxPxH) mm (x n.spazi) - Drawers dim. (WXDXH) mm (x nr of compartments)</b>					
<b>Cestello (LxPxH) (N. max)</b> Baskets (WXDXH) (max nr.)	✗			✗	
<b>Consumo (Kwatt/24h)</b> Power consumption (kW/24h)					
<b>Potenza assorbita Kw (Amp)</b> Instant power consumption kW(Amp)					
<b>Rumorosità (&lt;dBA) - Noise level (&lt;dBA)</b>					

B+B= Lamiera plastificata bianca antibatterica interno ed esterno / Pre-coated antibacterial sheet steel, white colour, both inside and outside

B+X= Lamiera plastificata bianca antibatterica esterno e acciaio inox AISI 304 interno / Pre-coated antibacterial sheet steel, white colour, outside and AISI 304 stainless steel inside