

# ANTISCINTILLE

## spark-proof

+2°C +15°C



I frigoriferi ANTISCINTILLE da 400 e 700 litri sono apparecchiature prive di contatti elettrici interni: per questo motivo sono particolarmente indicate per la conservazione di reattivi e prodotti chimici. Sono disponibili nella versione completa di termostato ECT-F TOUCH. (N.b.Gli Antiscintille non possiedono certificazione ATEX)

The SPARK-PROOF refrigerators, models 400 and 700 liters, are manufactured without any free internal electric contact. They are consequently suitable for the storage of reagents and chemical products. (NB: Spark-proof range is not ATEX certified)

### Antiscintille 400

400 lt  
L 600  
P 595  
H 1890



### Antiscintille 700

700 lt  
L 720  
P 825  
H 2050



ECT-F  
TOUCH

# ANTISCINTILLE

## spark-proof

### MODELLO MODEL

	400	700
<b>Capacità lt (cu ft) - Net capacity lt (cu ft)</b>	325 (11,49)	545 (19,26)
<b>Capacità lorda lt (cu ft) - Gross Capacity lt (cu ft)</b>	352 (12,44)	620 (21,91)
<b>Campo di temperatura - Temperature range</b>	+2 +15°C	
<b>Range di temperatura ambiente di utilizzo Ambient temperature range</b>	+16 +38°C	
<b>Controllore elettronico - Controller type</b>	ECT-F TOUCH	ECT-F TOUCH
<b>Dimensioni esterne mm (LxPxH) External Dimensions mm (WxDxH)</b>	600x595x1890	720x825x2050
<b>Dimensioni interne mm (LxPxH) Internal Dimensions mm (WxDxH)</b>	500x500x1300	600x686x1505
<b>Finitura Esterno/Interno External/Internal Coating</b>	B+B	B+B or B+X
<b>Spessore isolamento (fianchi/schiena) mm Insulation thickness (sides/back) mm</b>	50	60
<b>Tipo di porta - Door type</b>	Cieca - Solid door	
<b>Tipo di Refrigerazione - Refrigeration type</b>	Ventilata - Forced air circulation	
<b>Tipo di gas refrigerante - Refrigerant gas type</b>	R290 or R452A	
<b>Sbrinatorio - Defrosting</b>	Automatico - Automatic	
<b>Piedi/Rullini - Feet/Rollers</b>	Piedi (H=110mm) - Feet (H=110 mm)	Piedi (H=130mm) - Feet (H=130 mm)
<b>Illuminazione interna - Internal lightning</b>	✓	
<b>N° max Griglie - Maximum shelves number</b>	7	7
<b>Dim. griglie mm - Shelves dimensions mm</b>	460x455	560x650
<b>N° max Cassetti - Maximum drawers number</b>	14	14
<b>Dimensioni interne cassetti con divisori (LxPxH) mm (x n.spazi) - Drawer internal dimensions with partitions mm (WxDxH) (x nr of compartments)</b>	120x400x75 (3)	154x600x75 (3)
<b>Dimensioni interne cassetto senza divisori mm (LxPxH) - Drawer internal dimensions without partitions mm (WxDxH)</b>	390x400x75	490x600x75
<b>Dimensioni interne cestelli in filo d'acciaio mm (LxPxH) - Stainless steel basket internal dimensions mm (WxDxH)</b>	X	538x605x148
<b>Dimensioni interne cassetti in filo d'acciaio mm (LxPxH) - Stainless steel drawer internal dimensions mm (WxDxH)</b>	390x400x62	538x605x62
<b>Consumo (kWh/24h) Power consumption (kWh/24h)</b>	0,6	1
<b>Potenza assorbita kW - (Amp) Run absorption kW - (Amp)</b>	0,17 (1)	0,12 (0,7)
<b>Assorbimento di spunto (A) - Starting current (A)</b>	3	4
<b>Rumorosità (&lt;dBA) - Noise level (&lt;dBA)</b>	40	40
<b>Calore Emesso EN 12900 (W) Heat Rejection EN 12900 (W)</b>	110	110
<b>Capacità frigorifera (W) - Cooling capacity (W)</b>	350	550

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