

# Frigoriferi +4°C antideflagranti

Conformi alla Direttiva Europea 94/9/CE - ATEX (Atmosphere Explosive)



**FX 360**

Campo di temperatura +2°C / +16°C.  
Mobile e porta in lamiera verniciata bianca.  
Vano interno in polistirene termoformato senza giunzioni.  
Ripiani in vetro regolabili in altezza.  
Chiusura con chiave.  
Isolamento in poliuretano esente da CFC.  
Termostato esterno.  
Termometro assente.  
Refrigerazione statica.  
Condensazione statica.  
Bacinella di raccolta dell'acqua di sbrinamento.  
Livello di rumorosità inferiore a 50 dB.  
Tensione di alimentazione 220-240V 1-50Hz.

*I modelli descritti rientrano nel Gruppo II categoria 3 della Direttiva Europea 94/9/CE meglio conosciuta con l'acronimo di ATEX (Atmosphere Explosive) e pertanto sono adatti ad accogliere al loro interno situazioni ambientali con scarse probabilità che si manifestino per tempi brevi delle atmosfere esplosive dovute a miscele di aria e gas, vapori, nebbie o miscele di aria e polveri. I frigoriferi di questo tipo non sono quindi adatti a contenere situazioni appartenenti alle categorie 1 e 2 del Gruppo II della stessa Direttiva ed inoltre non sono adatti a funzionare in ambienti che presentino atmosfere esplosive di qualsiasi categoria.*



**CFC-Free**  
**REFRIGERANTI**  
**ISOLAMENTO**

Le apparecchiature descritte sono costruite in conformità alla norma CEI 66/5 armonizzata con la normativa europea EN 61010-1 (prescrizioni di sicurezza di apparecchi elettrici per utilizzo in laboratorio), utilizza gas non ritenuti dannosi per l'ambiente secondo il Protocollo di Montreal del 1987, è inoltre conforme alla Legge 28 dicembre, 1993 n° 549 in materia di protezione dell'ambiente da contaminazioni da gas clorurati e fluorurati (CFC). La qualità e la sicurezza delle nostre apparecchiature sono garantite dal sistema di progettazione e produzione certificato UNI EN ISO 9001 e dal marchio CE.

modello	campo di temperatura	capacità lorda litri	dimensioni esterne LxPxH cm.	porte	refrigerazione	condensazione	consumo Kwh/24h	peso Kg.
<b>FX 180</b>	+2/+16°C	180	60 x 60 x 89	1	statica	statica	0,8	36
<b>FX 260</b>	+2/+16°C	260	60 x 60 x 122	1	statica	statica	0,8	45
<b>FX 360</b>	+2/+16°C	360	60 x 60 x 159	1	statica	statica	1,1	54
<b>FX 500</b>	+2/+16°C	500	75 x 71 x 152	1	statica	statica	1,1	74