

**ARMADI FRIGORIFERI MODULARI COMPONENTI DA  
+2°C/+10°C DA LABORATORIO**

**LABORATORY REFRIGERATOR**

- Pannelli modulari prefabbricati con interposta schiuma di poliuretano espanso iniettato, esente da CFC, con densità di 40/42 kg/m<sup>3</sup>
- **Serraggio dei pannelli con Fastner** ad aggancio rapido per una perfetta chiusura, il sistema di serraggio Fastner, consente il perfetto allineamento dei pannelli verticali ed orizzontali
- **Basamento monoblocco**, montato su piedi per la regolazione ed il livellamento del mobile
- Rivestimento pannelli interno ed esterno in lamiera zincata preverniciata e plastificata bianca (o) in acciaio inox AISI 304
- Spessore isolamento pannelli 60 mm ad alto potere isolante
- Bacinella raccogli condensa posta sotto il mobile
- Cella interna con angoli arrotondati per facilitarne la pulizia, completa di griglie zincate e plastificate (o) in acciaio inox regolabili in altezza
- Porta/e battente, con guarnizioni al silicone doppia, con richiamo magnetico, cerniere con molla per ritorno in chiusura porta
- Chiusura/e con chiave di sicurezza sulla/e porta/e
- Gruppo frigorifero composto da un compressore ermetico silenziosissimo, montato su tamponi antivibranti, condensatore alettato e ventilato, espansione a mezzo tubo capillare funzionante a **gas ecologico** privo di CFC
- Evaporatore con ventilazione interna forzata per una ottimale distribuzione dell'aria ed una migliore uniformità della temperatura
- Sbrinamento automatico e temporizzato con termostato di fine sbrinamento
- Centralina di comando elettronica digitale a microprocessore a monitoraggio continuo per la regolazione e la lettura istantanea della temperatura **con allarme di rete**
- Temperatura regolabile da +2°C a +10°C
- Comandi alloggiati in alto sul frontale e spie di funzionamento
- Alimentazione elettrica: 220v/50Hz
- Conformità alle normative CEI
- Marcatura CE



Modelli TN	Campo di temperatura	Capacità Lt.	Griglie	Dim. Ing. cm. l x p x h
<b>AFM 90</b>	+2°C / +10°C	900	4	88 x 82 x 230
<b>AFM 120</b>	+2°C / +10°C	1200	8	96 x 92 x 230
<b>AFM 180</b>	+2°C / +10°C	1800	8	160 x 82 x 230
<b>AFM 240</b>	+2°C / +10°C	2400	8	170 x 92 x 230
<b>AFM 270</b>	+2°C / +10°C	2700	12	232 x 82 x 230
<b>AFM 360</b>	+2°C / +10°C	3600	12	256 x 92 x 230

## Accessori

- Sistema di allarme audiovisivo di Min e Max temperatura autoalimentato con alimentatore a circuito di ricarica automatico e disinseribile da interruttore
- Termoregistratore grafico a disco diagrammale, con rotazione settimanale autoalimentato con batteria da 1,5 V, con movimento al quarzo, con sportellino in plexiglass e chiusura a chiave, dotato di un pennino e dischi diagrammali di ricambio per un anno
- Griglie supplementari zincate e plastificate (o) in acciaio inox
- Foro passante Ø mm. 50 o Ø mm. 70 per passaggio cavi
- Kit di 4 ruote 2 con freno