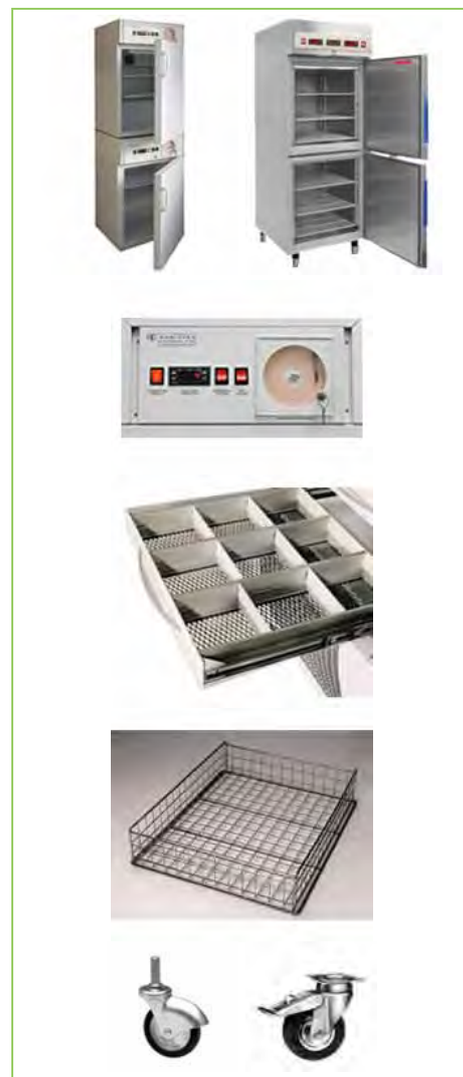


**ARMADI FRIGORIFERI A 2 TEMPERATURE FRIGORIFERO/FRIGORIFERO  
PER USO FARMACEUTICO E DA LABORATORIO PORTA CIECA**

**MEDICAL PHARMACEUTICAL REFRIGERATOR**

- Mobile interno ed esterno in lamiera di acciaio trattata anticorrosione, verniciata bianca e plastificata (o) in acciaio inox AISI 304 montato su piedini regolabili per il livellamento del mobile
- N. 2 vani interni indipendenti con angoli arrotondati per una facile pulizia, dotati di griglie di sostegno antiribaltamento estraibili regolabili in altezza
- **Porte in lamiera di acciaio trattate anticorrosione**, verniciate bianche e plastificate (o) in acciaio inox AISI 304 dotate di guarnizioni magnetiche e cerniere
- Chiusura con chiave di sicurezza sulle porte
- N. 2 gruppi frigoriferi indipendenti composti ognuno da: compressore ermetico silenziosissimo, montato su tamponi antivibranti, condensatore ventilato, filtro deidratatore espansione a mezzo tubo capillare, evaporatore alettato in rame alluminio ventilato
- Refrigerazione ottenuta con **gas ecologico** privo di CFC R404
- Ventilazione interna forzata, per una ottimale uniformità della temperatura in entrambi i vani
- Microinterruttori automatici, che escludono la ventilazione interna all'apertura delle porte (escluso ARF/2 30 e ARF/2 30 X)
- Sbrinamento automatico e temporizzato per entrambi i vani
- N. 2 centraline di comando elettroniche digitali indipendenti a monitoraggio continuo per la regolazione e la lettura istantanea delle temperature, **con allarme acustico e visivo di min e max temperatura, con alimentazione di rete**
- Temperatura regolabile per i due vani da +2°C a +8°C e +8°C +15°C
- Bacinella raccogli condensa posta sotto il mobile ed evaporazione automatica dell'acqua di condensa
- Comandi alloggiati in alto sul frontale comprendente: interruttori ON/OFF, centraline elettroniche di comando e spie di funzionamento
- Coibentazione realizzata con schiuma di poliuretano espanso iniettato ad alta densità per una perfetta tenuta della temperatura, spessore isolamento 70mm.
- Alimentazione elettrica: 220v/ 50Hz
- Conformità alle normative CEI
- Marcatura CE



Modello verniciato bianco	Capacità Lt.	Campo di temperatura	Griglie	Dim. Ing. cm. l x p x h
ARF/2 30	300	(150 +2+8°C) / (150 +8+15°C)	2+2	61 x 62 x 180
ARF/2 70	700	(350 +2+8°C) / (350 +8+15°C)	2+2	75 x 83 x 205
ARF/2 110	1080	(540 +2+8°C) / (540 +8+15°C)	3+3	150 x 70 x 205
ARF/2 140	1400	(700 +2+8°C) / (700 +8+15°C)	3+3	150 x 82 x 205
ARF/2 140	1400	(1100 +2+8°C) / (300 +8+15°C)	5+2	150 x 82 x 205
ARF/2 210	2100	(1400 +2+8°C) / (700 +8+15°C)	9	225 x 82 x 205

Modello in acciaio inox AISI 304	Capacità Lt.	Campo di temperatura	Griglie	Dim. Ing. cm. l x p x h
ARF/2 30 X	300	(150 +2+8°C) / (150 +8+15°C)	2+2	61 x 62 x 180
ARF/2 70 X	700	(350 +2+8°C) / (350 +8+15°C)	2+2	75 x 83 x 205
ARF/2 110 X	1080	(540 +2+8°C) / (540 +8+15°C)	3+3	150 x 70 x 205
ARF/2 140 X	1400	(700 +2+8°C) / (700 +8+15°C)	3+3	150 x 82 x 205
ARF/2 140 X	1400	(1100 +2+8°C) / (300 +8+15°C)	5+2	150 x 82 x 205
ARF/2 210 X	2100	(1400 +2+8°C) / (700 +8+15°C)	9	225 x 82 x 205

## Accessori

- Sistema di allarme audiovisivo di Min e Max temperatura autoalimentato con alimentatore a circuito di ricarica automatico e disinseribile da interruttore per ogni vano
- Termoregistratore grafico a disco diagrammabile, 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 diagrammabili di ricambio per un anno per ogni vano.
- Cassetti estraibili scorrevoli su guide telescopiche antiribaltamento, per modello: ARF/2 30 max 6, ARF/2 50 e ARF/2 70 max 8, ARF/2 110, ARF/2 140 max 14 e ARF/2 210 MAX 21
- Portaprovette forate per cassette estraibili con fori a richiesta
- Cestelli in filo zinco cromato scorrevoli su guide per modello: ARF/2 50 - 70 - 110 - 140 e 210
- Griglie supplementari
- Kit di 4 ruote 2 con freno