

ARMADI FRIGORIFERI MONOTEMPERATURA

Sistemi di refrigerazione professionale per il settore sanitario

	AF 240 TP	AF 330 TP	AF 500 TP
DIMENSIONI <i>Dimensions</i>	A cm 146 - L cm 63 - P cm 67 H cm 146 - W cm 63 - D cm 67	A cm 175 - L cm 63 - P cm 67 H cm 175 - W cm 63 - D cm 67	A cm 200 - L cm 73 - P cm 67 H cm 200 - W cm 63 - D cm 67
CAPACIT. <i>Capacity</i>	litri litres 240	litri litres 330	litri litres 500
CAMPO DITEMPERATURA <i>Temperature operating range</i>	+0°C +10°C	+0°C +10°C	+0°C +10°C
TENSIONE <i>Voltage</i>	230V 50 Hz	230V 50Hz	230V 50Hz
POTENZA ASSORBITA <i>Absorbed power</i>	420W	420W	490W
RIPIANI <i>Shelves</i>	n. 3	n. 3	n. 3
GAS REFRIGERANTE <i>Refrigerant type</i>	R 134a ODP=0	R 134a ODP=0	R 134a ODP=0
PESO <i>Weight</i>	Kg. 110	Kg. 120	Kg. 145

- ✳ Rivestimento esterno ed interno in lamiera d'acciaio plastificata di colore bianco (a richiesta in acciaio inox).
- ✳ Isolamento in poliuretano espanso ad alta densità (40/42 Kg/mc.) senza C.F.C.
- ✳ Spessore isolamento mm. 60.
- ✳ 1 anta in lamiera d'acciaio plastificata di colore bianco oppure con vetrata termoisolante, dotata di sistema anticondensa, guarnizione magnetica per evitare la fuoriuscita di freddo e di maniglia di chiusura cromata.

- ✳ Internal and external covering in white colour plastic-coated steel sheet (on request in stainless steel).
- ✳ Insulation by high density expanded polyurethane (40/42 Kg/mc.) without C.F.C.
- ✳ Insulation thickness 60 mm.
- ✳ One door in white colour plastic-coated steel sheet or with thermo isolating glass door provided with anti-condensation system, magnetic gasket to prevent the escape of cold and with chromium-plated closure handle.



AF 240 TP/AV



AF 330 TP/AV



AF 330 TP/AC



AF 500 TP/AV



AF 500 TP/AC

Monotemperature refrigerating cabinets

Laboratory refrigerators for clinical and scientific use

- ✳ Ripiani regolabili in altezza, a richiesta cassetti.
- ✳ Pannello di comando e controllo della temperatura a microprocessore su tastiera a membrana comprensivo di:
 - interruttore generale on-off con fusibili secondo le normative
 - interruttore illuminazione interna
 - display a lettura digitale per la visualizzazione costante e continua della temperatura
 - sistema di regolazione della temperatura tramite set e freccia up o down
 - allarme acustico e visivo fuoritemperatura
 - allarme per segnalazione porta aperta
 - lampade spia segnalazione: funzionamento luce, ventilatore, compressore, allarme, sbrinamento
 - tasti per selezione: richiesta sbrinamento manuale (in caso di particolare necessità in quanto automatico) e per tacitazione allarme
- ✳ Contatto remotizzazione per il segnale allarme.
- ✳ Refrigerazione ventilata e canalizzata di serie che a differenza di quella statica consente un'uniforme distribuzione del freddo su tutti i ripiani.
- ✳ Sbrinamento automatico controllato da microprocessore.
- ✳ Eliminazione automatica dell'acqua di sbrinamento mediante vaporizzazione.
- ✳ Gruppo frigorifero situato nella parte inferiore del mobile con compressore e condensazione ad aria facilmente raggiungibile per una comoda e rapida manutenzione.
- ✳ Illuminazione interna.
- ✳ Piedini regolabili.

I modelli AF 330 e AF 500 possono essere prodotti a due temperature positive.

The models AF 330 and AF 500 can be produced for two positive temperatures.