



presenta una promozione sul modello della linea **Medical Project**:

serie PHARMACY REFRIGERATORS

mod. **KBPR 400V2T** a due temperature
con compressori indipendenti



Questa linea è particolarmente idonea per le farmacie di distribuzione, nonché per i laboratori galenici. E' caratterizzata da una fabbricazione secondo standard di qualità **ISO 9001:2008**, **ISO 14001:2004** conforme alle Norme UNI EN 61 01 0 per gli apparecchi da laboratorio, conforme alla più rigorose norme sull'ambiente, con refrigeranti ecologici e con basso consumo energetico.

Questi modelli sono pensati appositamente per garantire le corrette condizioni di conservazione per tutti i tipi di farmaci, secondo le indicazioni delle case farmaceutiche, nonché consentono al farmacista di lavorare in accordo alla tabella n°6 della Farmacopea Ufficiale, che riporta fra gli apparecchi obbligatori:

“Armadio frigorifero in grado di assicurare le corrette condizioni di conservazione, compresi i limiti di temperatura, quando previsti”

STRUTTURA:

Struttura esterna in lamiera di acciaio preverniciato o plastificato bianco, interno termoformato in plastica speciale antiabrasione. Isolamento con poliuretano privo di CFC-HCFC e circuiti raffreddanti con impiego di R134 -a. Refrigerazione ventilata in entrambi i vani, tramite ventilatori ed evaporatori piazzati sulle pareti di fondo. La ventilazione è controllata da micro switch posti sulle porte, che all'apertura delle stesse, fermano i ventilatori: ciò garantisce che non si abbiano svuotamenti rapidi dell'aria interna con immissione di aria calda ambiente e ciò è particolarmente significativo, ai fini della qualità, in condizioni operative con alta frequenza di apertura degli sportelli, come nelle farmacie di distribuzione.

Sbrinamento **automatico** ed evaporazione dell'acqua di condensa.

Due porte reversibili **in vetro**, con **serrature a chiave**.

Ruote pivotanti (due con freno), utili per spostare il frigorifero.

Illuminazione interna su entrambi i vani, azionata da interruttore a pannello.

Due compressori ermetici e condensatori ad aria, ventilati, per la massima affidabilità anche in condizioni ambientali critiche (tropicalizzazione).



CIASCUN VANO DISPONE DI UN PANNELLO COMANDI con:

- Interruttore generale ON-OFF luminoso
- Interruttore luminoso luce interna
- Controllo elettronico digitale a microprocessore con display a leds per la gestione integrata di tutte le funzioni: refrigerazione, compressore, sbrinamento, allarme, ventole interne evaporatore, etc.
- Allarme di temperatura minima e massima, acustico e visivo, con tacitazione acustica
- Allarme acustico e visivo porta aperta
- Contatti di remotizzazione dei segnali di allarme: ciò consente all'utente di poter conoscere, in tempo reale, eventuali anomalie di funzionamento, perché il dispositivo consente il collegamento con combinatori telefonici e con tutti i dispositivi impiegati per allarmi in genere.

ACCESSORI:

- Griglia supplementare
- Divisori in plastica per cassetto
- Cassetto (traforato) estraibile (disponibile in plastica ABS, in alluminio o in acciaio inox), montato su guide scorrevoli ed antiribaltamento per medicinali (max n.3 per vano)
- Allarme guasto energia, acustico - visivo, autoalimentato 12 Vdc, con batteria tampone da 2,3 Ah (durata stimata 3 anni)
- Registratore a ciclo settimanale su disco, doppia penna (doppia traccia), alimentato 1,5 Vcc



frigoriferi a due temperature KBPR

Modello	Capacità litri vano superiore	Capacità litri vano inferiore	Misure esterne (lpxh)	Ripiani vano superiore	Ripiani vano inferiore	Potenza media assorbita in KW	Peso (Kg)
KBPR 400V 2T	165	155	60x63x214	3	3	0,21	100

I VANTAGGI OFFERTI PER UN EVENTUALE ACQUISTO, sono i seguenti :

- **Costi degli apparecchi molto contenuti**, riducendo la catena di distribuzione (dal produttore KW, direttamente all'utente)
- **Consegna diretta**, a mezzo n/s corriere convenzionato
- **Assistenza tecnica diretta**, a mezzo hot line, con n/s operatore in sede oppure con la n/s rete di manutentori, molto capillare in tutta Italia (pressoché un centro di assistenza per provincia), con **ricambi originali sempre pronti a magazzino** (trasporto incluso, disimballo incluso, posizionamento incluso, IVA esclusa)
- **Valutazione e ritiro del vostro usato !!**

KBPR 400V2T

(Frigo 2 Temperature da 400 litri)

ad un prezzo eccezionale!!!

(fino ad esaurimento delle nostre attuali scorte)

KW APPARECCHI SCIENTIFICI s.r.l.
53035 Monteriggioni (SI) - Via della Resistenza, 119
Tel. +39 0577 309143 / 309145
www.kwkw.it - kw@kwkw.it - sales@kwkw.it