

MedPHARMA P8401 / V8411









MedPHARMA V8411

01= Porte pleine / 11= Porte vitrée *Photos non contractuelles *les armoires sont livrées avec 4 grilles /tiroirs en option

INFORMATIONS PRODUITS

- Appareil qualifiable selon FD X15-140, conforme « aux recommandations de l'Ordre des Pharmaciens ».
- Refroidissement ventilé +5°C ± 3°C.
- Dégivrage et évaporation des condensats automatique par gaz chaud.
- Groupe frigorifique compact placé au dessus de la cuve pour un volume de chargement optimal.
- Carrosserie en acier avec traitement epoxy blanc anti-corrosion.
- Cuve en acier inox AISI 304 avec angles arrondis.
- Isolation polyuréthane haute densité épaisseur 83mm (injectée sans HFC).
- Évacuation des eaux de nettoyage en fond de cuve.
- Porte avec serrure et rappel de porte automatique.
- Arrêt de ventilation à l'ouverture de porte.
- Soupape de décompression pour faciliter la réouverture de la porte.
- Bandeau relevable pour un accès technique par l'avant, maintenance aisée et nettoyage facilité.
- Équipée de 4 roulettes Ø100 mm dont 2 avec freins.
- Régulation électronique avec affichage & réglage par pas de 0,1 °C.
- Alarme température haute/basse visuelle et sonore (seuils réglables).
- Alarme ouverture de porte visuelle et sonore.
- Alarme coupure de courant visuelle et sonore .
- Contact libre de potentiel (NO/NF) pour le raccordement à un système de contrôle à distance.
- Sauvegarde de la température mini et maxi.
- Équipée de grilles renforcées en acier plastifié, charge max 60kg.
- Fluide propre R-290.



MedPHARMA P8401 / V8411

LES PLUS PRODUITS



Composants frigorifiques facilement accessibles :

il est intégré dans la partie supérieure du compartiment de la machine, ce qui augmente considérablement le volume utile de la cuve. Pour un nettoyage confortable ou d'éventuels travaux d'entretien.



Relais d'alarme :

votre appareil peut être connecté à un système d'alarme. Cela permet de vous alerter en cas de dépassement de température ou d'ouverture de porte prolongée.



Cartographie en 9 points de mesure :

les réfrigérateurs Liebherr présentent une dérive minimale de la température. Chaque appareil est calibré selon la norme FD X-15 140 et cartographier en 9 points de mesure.



Alarme en cas de coupure de courant vous êtes informé de la panne de courant lorsque le courant est rétabli. L'appareil signale la durée de la coupure de courant et indique la température maximale atteinte pendant cette période.



+2 °C - SafetyDevice :

protection contre le gel en cas de dysfonctionnement. La fonction SafetyDevice +2 °C prend le contrôle afin de maintenir la température stabl et active une alarme.



Finition en inox:

La cuve lisse en acier nickel chrome de haute qualité est facile à nettoyer et assure une hygiène optimale.



10 ans

Disponibilité des pièces de rechange pendant dix ans :

Liebherr garantit la disponibilité des pièces de rechange pendant au moins dix ans.



15 ans

Conçu pour une durée de vie de minimum 15 ans :

des matériaux de haute qualité et une fabrication solide, font des appareils Liebherr des appareils robustes, fiables et extrêmement durables



Tiroirs aluminium coulissants (en option):

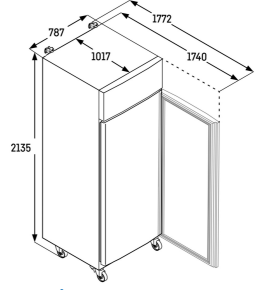
tiroirs en aluminium très résistants avec façades transparentes, pour permettre une vue d'ensemble optimale, et entièrement modulables.

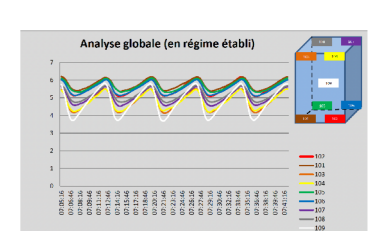


6 bis rue du Parc des Vergers - 91250 - TIGERY Tél: 01.69.89.45.90 - Fax: 01.84.10.56.40 mail: info@ajplpharma Site internet: www.ajplpharma.com RCS Evry 482 023 231 000 53 SAS de capital de 200 000€

MedPHARMA P8401 / V8411

ARMOIRE RÉFRIGÉRÉE POUR PHARMACIE





LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	MedPHARMA P8401	MedPHARMA V8411
Informations standard		
Matériau de la porte	Acier	Verre
Volume brut total	871 Litres	903 Litres
Consommation électrique par an	195 kWh	299 kWh
Poids brut / net	165 / 144 kg	186 / 168 kg
Éclairage réfrigérateur	Éclairage plafonnier LED	
La production de chaleur en kJ/h	350 kj/h	400 kj/h
Carrosserie	Blanc	
Matériaux du boîtier	Acier	
Niveau sonore	60 dB(A)	
Classe climatique	7	
Convient pour une température am	biante de +10°C	à +35°C
Réfrigérant	R-290	
Tension	220-240 V ~	
Fréquence	50 Hz	
Puissance	4 A	
Plage de température réfrigération	de -2°C à +16°C	de 0°C à +16°C
Système de dégrivrage armoire	Dégivrage auto par gaz chaud	
Système de réfrigération	Dynamique	
Tablettes de rangement	4	
dont réglable(s) en hauteur	4	
Matériau tablette de rangement	Acier Plastifié	
Résistance tablette de rangement	60 k	g
Pincenting		

Dimensions	
Appareils (lxpxh)	7877x1017x2135 mm
Emballage (lxpxh)	830x1050x2220 mm
Longueur câble dálimentation	300 cm

	MedPHARMA P8401/V8411	
Autres spécifications		
Design	SwingLine-Design	
Matériau de la cuve intérieure	Acier nickel chrome	
Fermeture de porte	Mécanique	
Charnières de porte	Droite, réversible	
Poignée	Poignée encastrée	
Joint de porte changeable	Oui	
Surface utile grille	788 mm	
Affichage de la températur	Affichage digital de la températur	
Type de bandeau de commande	Touch	
Position panneau de commande	A l'extérieur	
Alarme d'élévation de la tempé- rature	Alarme de température optique et sonore	
Alarme en cas de panne	lorsque le courant revient	
Alarme porte ouverte	Alarme sonore porte ouverte	
Convient pour l'intégration réseau	Oui	
Nombre max. de grilles de support compartiment 10 cm)	13	
Conduit pour détecteur de tempé- rature extérieur	Oui	
Serrure	Mécanique	
Roulettes	Roulettes orientables avec frein à l'avant, roulettes fixes à l'arrière	
Enregistrement de la température	Oui	
Calibrage	Calibrage à 1 point	
Mémoire températures MIN/MAX	Oui	
Limites d'alarme réglables	Oui	
Mémoire alarmes Alarmlog	Oui	
Enregistrement de la température en cas de panne	72 h	
Interface	WLAN/LAN (en option)	
Contact sans potentiel	Oui	

(SOUS RÉSERVE DE MODIFICATION)

