

réfrigérateur encastrable médical



Configurations de modèle					
Commandes	Placement de charnière	Clavier	Configuration de porte	Article nº	
LED	droite	non	acier inoxydable	REF5P-0R-00-00	
		oui	acier inoxydable	REF5P-0R-KP-00	
	la gauche	non	acier inoxydable	REF5P-0L-00-00	
		oui	acier inoxydable	REF5P-0L-KP-00	

Options et accessoires²

Sonde NTC de remplacement avec certificat NIST de calibrage traçable (article no #01077841)

Étagère supplémentaire (article no 01059484)

Kit de tiroir (article no 01053644)

Module de surveillance de la température (y compris alarme, enregistreur graphique 20,32 cm (8.00"), contacts distants) (article no 01570878)

Support universel pour système de distribution de médicaments automatisée (article no 01059096)

Glycérine (16 oz) (article no 00959296)

Kit d'empilement (article no 01054006)

Kit de socle 43,2 cm (17.00") (article no 01059120)

Roulettes (lot de 4) (article no 01053636)

Kit de support sismique (article no 01059104)

Kit de montage mural (article no 00153700)

Contacts secs (NO et NF) pour connexion aux systèmes d'alarme à distance (article no 01092022)

Performance de température supérieure

- interface de commande de la température avec microprocesseur concue sur mesure
- système de réfrigération refroidi à l'air avec compresseur 1/5 hp à usage intensif
- réfrigérant R134a sans CFC respectueux de l'environnement
- dégivrage automatique programmé toutes les 8 heures
- la température dans l'armoire se maintient à ±1 °C (1.8 °F), même en cas d'ouvertures fréquentes de la porte

Commodité et sécurité

Caractéristiques

- s'adapte sous les comptoirs standard de 91,4 cm (36.00") sans roulettes
- réglages du système de réfrigération accessibles depuis les commandes montées sur la porte
- affichage numérique LED extérieur de la température disponible en unité °C ou °F définissable par l'utilisateur avec choix de la température des produits ou de l'air
- alarmes haute/basse sonores et visuelles programmables par l'utilisateur
- verrou mécanique monté sur le côté de la porte
- interface de commande verrouillable afin que les points de consigne ne puissent pas être modifiés par inadvertance
- configuration de stockage interne flexible (tiroirs et étagères interchangeables)
- protection antimicrobienne Agion° et UV ajoutée à la façade en plastique moulé¹

Durabilité et facilité d'entretien

- construction en acier inoxydable à l'extérieur et à l'intérieur
- deux étagères en acier à revêtement époxy en standard
- évaporateur mural arrière et ventilation avant (pas de dégagement nécessaire en haut, à l'arrière ou sur les côtés)
- charnières de rappel robustes montées sur les côtés
- poignée intégrée et fermeture de porte à joint magnétique

Garantie

- 2 ans pièces et main-d'œuvre
- 5 ans sur compresseur (pièces seulement)
- Option: Garantie supplémentaire de 1 an (article n° EW12)
 - 3 ans pièces et main-d'oeuvre
 - 5 ans sur compresseur (pièces seulement)
- Option: Garantie supplémentaire de 3 ans (article n° EW36)
 - 5 ans pièces et main-d'oeuvre

Certifié (appliqué à tous les produits, sauf indication contraire)





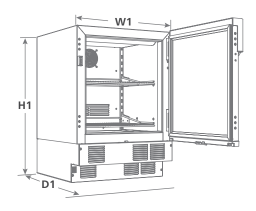
² Les certifications ne s'appliquent pas aux options et accessoires.

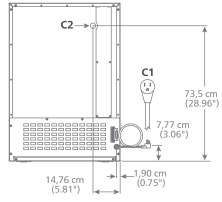


Spécifications					
Capacité nominale	127 l (4.5 pi³)				
W1 Largeur extérieure	60,3 cm (23.75")				
D1 Profondeur de l'armoire	65,1 cm (25.62")				
Profondeur avec façade	68,6 cm (27.00")				
H1 Hauteur extérieure	86,4 cm (34.00")				
Hauteur avec roulettes	92,7 cm (36.50")				
Largeur intérieure	50,2 cm (19.75")				
Profondeur intérieure	46,5 cm (18.32")				
Hauteur intérieure	54,7 cm (21.54")				
Dégagement pour la ventilation	0 cm (0") de dégagement en haut, sur les côtés et à l'arrière				
C1 115 V/60/1 électrique	4,1 A en charge nominale, fiche NEMA 5-15P 90° de qualité hospitalière cordon de 2,1 m (7') PVC, SJT, 16GA				
Porte	pleine, avec mousse, acier inoxydable 54,6 cm x 57,2 cm x 4,0 cm (21.50" x 22.51" x 1.63")				
Verrou de porte	serrure à barillet				
Poignée de porte	moulée dans la façade avant				
Charnières de porte	montées sur le côté, se fermant d'elles-mêmes				
Sens d'ouverture de porte	60 cm (24.00") à l'avant du meuble, 180° à partir de fermé				
Système de stockage	(2) étagères en acier à revêtement époxy 46,0 cm x 48,5 cm (18.10" x 19.10")				
Joint	magnétique				
Affichage de la température	LED à 7 segments en standard				
C2 Accès pour sonde tiers	orifice d'accès arrière				
Alarme de température des produits haute et basse	sonore et visuelle, points de consigne programmables par l'utilisateur en °C ou °F				
Point de consigne d'usine et plage de fonctionnement	prédéfini à 4.4 °C avec plage réglable de 2.2 à 10 °C (36 à 50 °F)				
Alarme d'erreur de la sonde	sonore et visuelle, sondes de température des produits, réfrigération et dégivrage				
Mise en sourdine des alarmes	sélectionnable par l'utilisateur				
Volume des alarmes	réglable de 0 à 10				
Journal des températures min./max.	montre la température des produits min. et max. depuis la dernière réinitialisation				
Flacon de simulation de produit	(1) 60 ml				
Réfrigérant et charge	réfrigérant R134a, 9 oz				
Consommation d'énergie	1,8 kWh/jour				
Dégagement de chaleur max.	2185 BTU/h (640 W)				
Poids net approximatif	77 kg (170 lb)				
Poids approximatif d'expédition	93 kg (205 lb)				
REMARQUE : Uniquement destiné à une utilisation à l'intérieur					

RÉSUMÉ DES SPÉCIFICATIONS: réfrigérateur encastrable Performance Plus en acier inoxydable qui s'adapte sous le comptoir de hauteur standard de 91,4 cm (36.00"), avec une capacité nominale de 127 l (4.5 pi³). Comporte (2) étagères en acier à revêtement époxy, ajustables par incréments de 3.81 cm (1.50"). Système de réfrigération refroidi par air forcé avec du R134a respectueux de l'environnement. Les commandes montées en haut affichent la température des produits ou de l'air en °C ou °F, selon le choix de l'utilisateur. Alarmes de haute et basse température intégrées. La zone de stockage est isolée avec de la mousse conforme CARB non-HFC. Cordon d'alimentation de 2,1 m (7') avec fiche NEMA 5-15P 90° de qualité hospitalière. Certifié UL et CUL.

Schéma coté





Agion est une marque déposée de Sciessent LLC.

FOLLETT et FOLLETT HEALTHCARE sont des marque déposées de Follett Products, LLC, enregistrées aux États-Unis.

Follet se réserve le droit de modifier les spécifications à tout moment sans aucune obligation.

Les certifications peuvent varier selon le pays d'origine.