



MSU400

Réfrigérateur médical

Caractéristiques du produit

- Porte vitrée à charnières
- Thermostat électronique
- Signal d'alarme audible
- Connexion d'alarme externe
- Tablettes ajustables
- Dégivrage automatique
- Pieds ajustables
- Refroidissement par ventilateur
- Éclairage intérieur LED

La gamme MSU de réfrigérateurs médicaux comporte un thermostat électronique déclenchant un signal sonore d'alarme, avec une liaison possible vers une centrale d'alarme externe pour plus de sécurité. La porte vitrée permet de bien voir le contenu, et le froid ventilé assure une température homogène dans l'armoire. L'évaporateur est recouvert pour éviter d'endommager les médicaments. Veuillez noter que la gamme MSU n'est pas certifiée DIN 13277. Elle ne convient pas à la conservation de produits pharmaceutiques nécessitant une régulation fine de la température.

Mesures et contenu

Plage de température	°C	+2 à +10
Classe climatique		4
Poids brut / net	kg	81 / 74
Volume brut / net	l	372 / 347

Design et matériaux

Nombre et type de porte	1 porte vitrée à charnières	
Vitrage de sécurité		Oui
Porte réversible		Oui
Nombre et type de tablettes	5 clayettes blanches	
Couleur de tablette		Blanc
Dimensions des tablettes	498 x 405 mm	
Charge max. par tablette	kg/m²	196
Caisson lumineux		Néon 15 W
Pieds	2 pieds ajustables	
Roulettes	2 roulettes	
Finition extérieure		Blanc
Finition intérieure		ABS
Éclairage intérieur		LED
Serrure		Oui

Froid et fonctions

Type de régulation	Électronique avec alarme	
Type de réfrigération	Avec ventilateur	
Type de dégivrage	Automatique	
Fluide frigorigène	R600a	
Charge de gaz	g	80
Thermomètre		Oui

Puissance et consommation

Classe énergétique	D	
Consommation d'énergie	kWh/24h	2.1
Consommation électrique par an	kWh/an	767
Puissance consommée	W	295
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	45

Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	470 x 440 x 1555
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	595 x 640 x 1840
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	680 x 710 x 1940
Charge conteneur 40 pieds	pces	54



Thermostat avec alarme audible et externe



Couvercle avec évaporateur pour empêcher d'endommager les médicaments