

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Cellule de congélation rapide 3x gn 1/1 8-5 kg.



Caractéristiques techniques

dimensions en l x p x h en mm : 620x650xh670

poids en kg : 64

puissance électrique en kw/h : 0.55

type de branchement : monophasé 230/1n 50hz

températures : +70°C -18°C & +70°C +3°C

type de froid : positif

Description	Caractéristiques																										
Cellule de congélation rapide 3x gn 1/1 8-5 kg. Capacité: 3 GN 1/1 (1 grille GN 1/1 livrée de série). Production par cycle : 8 Kg (+70° C +3° C) et 5 Kg (+70° C -18° C). Sonde à coeur de série. Porte (non réversible) avec poignée intégrée (non saillante). Charnières (à gauche) avec rappel automatique (blocage à 90°). Structure "anti basculante" en fil d'acier inox (amovible), espacement pour platines 67 mm. 4 vérins réglables. Régulateur électronique digital (sous boîte fermée, étanche), fonction de maintien en fin de cycle et alarme sonore. Structure monobloc, réalisation intérieur acier inox AISI 304 et extérieur en acier inox AISI 430. Fond intérieur embouti, angles arrondis (sans aspérités) Porte fermeture par joint magnétique (remplacement aisé, sans outillage) Dispositif micro interrupteur, permettant l'arrêt du ventilateur de l'évaporateur, lors de l'ouverture porte Groupe compresseur classe climatique 4, condenseur ventilé, accessibilité frontale, facilité pour l'entretien et SAV Réfrigérant R404A (ou R452) Évaporateur ventilé (surdimensionné), traité contre le sel et acides alimentaires, complètement caché (non apparent) Dégivrages manuels, cuvette de récupération du condensat	<table border="1"> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td>puissance électrique en kw/h : 0.55</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>WR-3G0P-EC</td> </tr> <tr> <td>Hauteur (mm)</td> <td>670</td> </tr> <tr> <td>Profondeur (mm)</td> <td>650</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td>650</td> </tr> <tr> <td>Nombre de Niveaux</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td>+70°+3°</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Capacité de Refroidissement en KG</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Capacité de Congélation</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Grilles à utiliser</td> <td>GN 1/1</td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td>620</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>620 x 650 x 670</td> </tr> </table>	Puissance (kW)	puissance électrique en kw/h : 0.55	Référence constructeur	WR-3G0P-EC	Hauteur (mm)	670	Profondeur (mm)	650	Largeur (mm)	650	Nombre de Niveaux	3	Températures	+70°+3°	Type de branchement	Monophasé	Capacité de Refroidissement en KG	8	Capacité de Congélation	5	Grilles à utiliser	GN 1/1	Longueur	620	Dimensions extérieures	620 x 650 x 670
Puissance (kW)	puissance électrique en kw/h : 0.55																										
Référence constructeur	WR-3G0P-EC																										
Hauteur (mm)	670																										
Profondeur (mm)	650																										
Largeur (mm)	650																										
Nombre de Niveaux	3																										
Températures	+70°+3°																										
Type de branchement	Monophasé																										
Capacité de Refroidissement en KG	8																										
Capacité de Congélation	5																										
Grilles à utiliser	GN 1/1																										
Longueur	620																										
Dimensions extérieures	620 x 650 x 670																										

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>Isolation en polyuréthane sans CFC (60/50 mm) Appareils construits dans le respect de normatives (CE) en vigueur. ADVANTAGE : Cellules de congélation et refroidissement rapide Diverso (100% Made in Europe). Régulation des cycles de refroidissement ou congélation (avec fonction "Hard / Soft"), à temps ou à température (sonde à coeur).... performance et respect des normes assurées: c.à.d. le passage de la température à coeur de +70°C à +3°C en 90 minutes (norme UK) ou +65°C à +10°C en 110 minutes (norme NF) et de +70°C à -18°C en 240 minutes (norme UK) ou +65°C à -18°C en 270 minutes (norme NF).</p> <p>Autres informations</p> <p>dimensions en l x p x h en mm : 620x650xh670 poids en kg : 64 puissance électrique en kw/h : 0.55 type de branchement : monophasé 230/1n 50hz températures : +70°C -18°C & +70°C +3°C type de froid : positif</p>	<p>voltage 230/1N 50HZ</p> <hr/> <p>Garantie constructeur 1 an incluse</p>