

SURGELATEUR / CONSERVATEUR 400X600 - 600X800

L'équipement indispensable en pâtisserie



**ODIC**
Le Froid

Concepteur de vos équipements frigorifiques depuis plus de 40 ans !

FABRIQUÉ EN

FRANCE

LES + ODIC



Régulation électronique
avec affichage digital
de la température



Portillon réversible
avec rappel –
fixation sur
pivot Inox

Joint magnétique
démontable
sans outil



Isolation
- 70 mm (400 x 600)
- 90 mm (600 x 800)



**Pieds réglables à
poser lors de
l'installation**

- Pieds PVC (400 x 600)
- Pieds Inox (600 x 800)

Pieds de transport
pour éviter les dégradations

FOCUS TECHNIQUE



FACILITÉ D'UTILISATION

- | Régulation électronique avec affichage digital de la température
- | Marche/arrêt avec voyant de mise sous tension
- | Dégivrage automatique
- | Blocage à l'ouverture du portillon à 105°
- | Matériel livré monté ou non monté (sur demande)



RESPECT DES RÈGLES D'HYGIÈNE

- | Angles intérieurs arrondis
- | Joint magnétique démontable sans outil



AMÉNAGEMENT

- | Crémaillères démontables au pas de 35mm
- | Pieds réglables Hmini 150mm / Hmaxi 170mm
- | Pieds PVC pour modèle 400x600
- | Pieds Inox pour modèle 600x800



PERFORMANCE PRODUCTIVITÉ

- | Avec ou sans groupe
- | Groupe logé en partie haute de l'appareil
- | Fluide R452A sur armoire équipée
- | Version sans groupe : fourniture de l'évaporateur, de la régulation et du détendeur pré réglé
- | Fonctionnement ambiant jusqu'à +43°C
- | Évaporateur ventilé en froid négatif
- | Évaporateur ventilé en froid positif avec batterie traitée
- | Réévaporation automatique des eaux par résistance auto-régulée dans un bac situé à l'arrière de l'appareil
- | Tension Mono 230V+T/50 Hz



MATÉRIAUX ET ÉQUIPEMENTS

- | Tôle blanche sur toutes les parois intérieures et extérieures (y compris arrière, dessus, dessous)
- | Suppression du pont thermique par profilé PVC
- | Isolation 70mm pour modèle 400x600
- | Isolation 90mm pour modèle 600x800
- | Panneaux injectés par mousse polyuréthane sans CFC à 42Kg/m³
- | Valeur K isolation : 0.32W/m², K en 400x600 et 0,2500/m², K en 600x800
- | Portillon réversible avec rappel - fixation sur pivot Inox
- | Loqueteau chromé sans fermeture à clé
- | Condenseur à air avec grille de protection



OPTIONS

- | Fermeture à clé pour portillon
- | Roulettes pivotantes



ACCESSOIRES

- | Grille Inox 400x600 ou 600x800
- | Paire de glissières pour armoires 400x600 ou 600x800

Démontable 400x600 (entrée par les 400mm) - Blanc ou Inox **Surgélation -35°C / Conservation -18°C -22°C**

Capacité de surgélation = 2 portillons		Nombre Portillon			Capacité en L	Nombre de niveaux utiles au pas de 35mm	Dotation paires de glissières	Puissance frigorifique -30°C +45°C	Puissance électrique absorbée	Groupe		Fluide	
Référence	Dim. Ext. monté en mm (LxPxH)	Surgélation	Conservation	Surgélation						Conservation	Logé	Sans	R452A
B682P1.5SR5	835x860x2270	2	0	550	30	15	918W	1050W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
B682P1.5SSGR5									<input type="checkbox"/>				
B1364SC2+2R5	1590x860x2270	2	2	1100	30+30	30	918W + 701W	1050W + 700W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
B1364SC2+2SGR5									<input type="checkbox"/>				
B1786SC2+4R5	2015x860x2270	2	4	1650	30+60	45	218W + 701W	1050W + 700W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
B1786SC2+4SGR5									<input type="checkbox"/>				
B2338SC2+6R5	2570x860x2270	2	6	2200	30+102	66	2 x 918W	1050W + 1050W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
B2338SC2+6SGR5									<input type="checkbox"/>				
B2468SC2+6PRR5	2700x860x2270	2	6	2200	30+96	63	918W + 2 x 701W	1050W + 2 x 700W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
B2468SC2+6PRSGR5									<input type="checkbox"/>				



Capacité de surgélation = 1 portillon		Portillon			Capacité en L	Nombre de niveaux utiles au pas de 35mm	Dotation paires de glissières	Puissance frigorifique -30°C +45°C	Puissance électrique absorbée	Groupe		Fluide	
Référence	Dim. Ext. monté en mm (LxPxH)	Surgélation	Conservation	Surgélation						Conservation	Logé	Sans	R452A
BLABOSC1+3R5	1610x860x2270	1	3	1100	12+48	26	918W + 701W	1050W + 700W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
BLABOSC1+3SGR5									<input type="checkbox"/>				
BLABOSC1+3PRR5	2035x860x2270	1	5	1650	12+84	30	918W + 918W	1050W + 1050W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
BLABOSC1+3PRSGR5									<input type="checkbox"/>				
BLABOSC1+5PRR5	2720x860x2270	1	7	2200	12+120	48	918W + 918W	1050W + 1050W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
BLABOSC1+5PRSGR5									<input type="checkbox"/>				
BLABOSC1+7PRR5	2720x860x2270	1	7	2200	12+120	66	918W + 2x701W	1050W + 2 x 700W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
BLABOSC1+7PRSGR5									<input type="checkbox"/>				



Démontable 600x800 (entrée par les 600mm) - Blanc ou Inox **Surgélation -35°C / Conservation -18°C -22°C**

Capacité de surgélation = 2 portillons		Nombre Portillon			Capacité en L	Nombre de niveaux utiles au pas de 35mm	Dotation paires de glissières	Puissance frigorifique -30°C +45°C	Puissance électrique absorbée	Groupe		Fluide	
Référence	Dim. Ext. monté en mm (LxPxH)	Surgélation	Conservation	Surgélation						Conservation	Logé	Sans	R452A
BMAXIS2PR5	970x1090x2470	2	0	1000	31	15	1219W	1550W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
BMAXIS2PPRSGR5									<input type="checkbox"/>				
BMAXISC2+2PRR5	1830x1090x2470	2	2	2000	31+34	32	1219W + 918W	1550W + 1000W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
BMAXISC2+2PPRSGR5									<input type="checkbox"/>				
BMAXISC2+4R5	2600x1090x2470	2	4	3000	31+71	51	1219W + 918W	1550W + 1000W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
BMAXISC2+4SGR5									<input type="checkbox"/>				
BMAXISC2+4PRR5	3360x1090x2470	2	6	4000	31+68	50	1219W + 1219W	1550W + 1550W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
BMAXISC2+4PRSGR5									<input type="checkbox"/>				
BMAXISC2+6PRR5	3360x1090x2470	2	6	4000	31+105	68	1219W + 2 x 918W	1550W + 2 x 1000W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
BMAXISC2+6PRSGR5									<input type="checkbox"/>				



Capacité de surgélation = 1 portillon		Nombre Portillon			Capacité en L	Nombre de niveaux utiles au pas de 35mm	Dotation paires de glissières	Puissance frigorifique -30°C +45°C	Puissance électrique absorbée	Groupe		Fluide	
Référence	Dim. Ext. monté en mm (LxPxH)	Surgélation	Conservation	Surgélation						Conservation	Logé	Sans	R452A
BML1+3R5	1830x1090x2470	1	3	2000	53	34	918W + 701W	1050W + 700W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
BML1+3SGR5									<input type="checkbox"/>				
BML1+5R5	2600x1090x2470	1	5	3000	90	52	918W + 701W	2 x 1050W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
BML1+5SGR5									<input type="checkbox"/>				
BML1+7R5	3370x1090x2470	1	7	4000	124	69	1219W + 918W	1550W + 1000W	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
BML1+7SGR5									<input type="checkbox"/>				





Concepteur de vos équipements frigorifiques depuis plus de 40 ans !



L'ÉTUDE



LA CONCEPTION



LA FABRICATION
EN FRANCE



LA DISTRIBUTION

D'ÉQUIPEMENTS FRIGORIFIQUES destinés à de nombreux secteurs d'activités, tels que la restauration publique et commerciale, l'agro-alimentaire, les milieux industriels, la Boulangerie/Pâtisserie ...

ODIC fait du développement durable une réalité quotidienne et un engagement pour l'avenir de par la mise en place des actions suivantes :

- > Gestion et amélioration constante de ses installations industrielles
- > Participation active à la préservation de l'environnement
- > Isolation performante de ses panneaux. injectés de mousse de polyuréthane sans CFC à 42 Kg/m³, et coefficient d'isolation K: 0.32W/m², qui contribue à la diminution de la consommation électrique
- > Engagement à respecter une démarche ECO-CONCEPTION dans le choix de matériaux moins polluant
- > Recyclabilité à 95 % des matériaux employés



LA GAMME **ODIC** BOULANGERIE - PÂTISSERIE c'est aussi :



Conservateur



Armoire de fermentation à grilles / à chariot



Armoire blocage de pâtes



Tour pâtissière statique



Armoire pâtissière statique



Petite profondeur

Découvrez également
la GAMME **ODIC RESTAURATION**

ODIC S.A.S.

Avenue de l'Europe | 71210 ECUISSES - FRANCE

Standard : 03 85 73 90 00

odic@odic-sa.com

www.odic-sa.com

Membre de



Expertise et savoir-faire en restauration