

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



- Intérieur et extérieur en acier aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable au-delà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables • Aménagement interne composé d'une clayette plastifiée GN 1/1, 530 x 325 mm par porte sur glissière inox • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage • Panneau de façade du groupe relevable pour un entretien facilité • Pieds de nivellement

DESSERTES EVA : • Plan de travail inox • Plan de travail granit sur devis

- Froid ventilé • Température +4°C à +10°C, classe 4M2 • Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C et 60% d'humidité • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage

- Température : +4°C/+6°C
- Puissance absorbée : 280 W
- Dessus : Plan de travail inox
- Dimensions (L x P x H) : 900 x 700 x 880 mm
- Composition : Dessus fermé
- Portes : 2



R290

INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	900 x 700 x 880
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE (W)	280

RÉFÉRENCE : BSE090C

MATÉRIEL LABORATOIRE

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



- Intérieur et extérieur en acier aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable au-delà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables • Aménagement interne composé d'une clayette plastifiée GN 1/1, 530 x 325 mm par porte sur glissière inox • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage • Panneau de façade du groupe relevable pour un entretien facilité • Pieds de nivellement

SALADETTES EVA : • Cuves conçues pour bacs gastronomes GN profondeur 100 mm • Bacs gastro non fournis • Entretoises fournies (demander schémas d'agencement) • Couvercle inox pliant • Tablette de découpe en polyéthylène alimentaire profondeur 135 mm

- Froid ventilé • Température +4°C à +10°C, classe 4M2 • Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C et 60% d'humidité • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage

- Température : +4°C/+6°C
- Puissance absorbée : 280 W
- Dessus : Couvercle inox + plan polyéthylène
- Dimensions (L x P x H) : 900 x 700 x 880 mm
- Composition : 10 bacs 1/4
- Portes : 2



R290

INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	900 x 700 x 880
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE (W)	280

RÉFÉRENCE : BSE090V

MATÉRIEL LABORATOIRE

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



R290

• Intérieur et extérieur en acier aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable au-delà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables • Aménagement interne composé d'une clayette plastifiée GN 1/1, 530 x 325 mm par porte sur glissière inox • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage • Panneau de façade du groupe relevable pour un entretien facilité • Pieds de nivellement

SALADETTES EVA : • Cuves conçues pour bacs gastronomes GN profondeur 100 mm • Bacs gastro non fournis • Entretoises fournies (demander schémas d'agencement) • Tablette de découpe en polyéthylène alimentaire profondeur 135 mm • Dessus ouvert avec vitrage droit bas

• Froid ventilé • Température +4°C à +10°C, classe 4M2 • Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C et 60% d'humidité • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage

- Température : +4°C/+6°C
- Puissance absorbée : 280 W
- Dessus : Vitrine + plan polyéthylène
- Dimensions (L x P x H) : 900 x 700 x 1058 mm
- Composition : 10 bacs 1/4
- Portes : 2

INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	900 x 700 x 1058
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE (W)	280

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

• Intérieur et extérieur en acier aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable au-delà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables • Aménagement interne composé d'une clayette plastifiée GN 1/1, 530 x 325 mm par porte sur glissière inox • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage • Panneau de façade du groupe relevable pour un entretien facilité • Pieds de nivellement

DESSERTES EVA : • Plan de travail inox • Plan de travail granit sur devis

• Froid ventilé • Température +4°C à +10°C, classe 4M2 • Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C et 60% d'humidité • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage

- Température : +4°C/+6°C
- Puissance absorbée : 300 W
- Dessus : Plan de travail inox
- Dimensions (L x P x H) : 1380 x 700 x 880 mm
- Composition : Dessus fermé
- Portes : 3



R290

INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	1380 x 700 x 880
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE (W)	300

RÉFÉRENCE : BSE138C

MATÉRIEL LABORATOIRE

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



- Intérieur et extérieur en acier aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable au-delà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables
- Aménagement interne composé d'une clayette plastifiée GN 1/1, 530 x 325 mm par porte sur glissière inox • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage • Panneau de façade du groupe relevable pour un entretien facilité • Pieds de nivellement

SALADETTES EVA : • Cuves conçues pour bacs gastronomes GN profondeur 100 mm

- Bacs gastro non fournis • Entretoises fournies (demander schémas d'agencement) • Couvercle inox pliant • Tablette de découpe en polyéthylène alimentaire profondeur 135 mm

- Froid ventilé • Température +4°C à +10°C, classe 4M2 • Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C et 60% d'humidité • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage



R290

- Température : +4°C/+6°C
- Puissance absorbée : 300 W
- Dessus : Couvercle inox + plan polyéthylène
- Dimensions (L x P x H) : 1380 x 700 x 880 mm
- Composition : 16 bacs 1/4
- Portes : 3

INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	1380 x 700 x 880
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE (W)	300

RÉFÉRENCE : BSE138V

MATÉRIEL LABORATOIRE

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



• Intérieur et extérieur en acier aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable au-delà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables • Aménagement interne composé d'une clayette plastifiée GN 1/1, 530 x 325 mm par porte sur glissière inox • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage • Panneau de façade du groupe relevable pour un entretien facilité • Pieds de nivellement

SALADETTES EVA : • Cuves conçues pour bacs gastronomes GN profondeur 100 mm • Bacs gastro non fournis • Entretoises fournies (demander schémas d'agencement) • Tablette de découpe en polyéthylène alimentaire profondeur 135 mm • Dessus ouvert avec vitrage droit bas

• Froid ventilé • Température +4°C à +10°C, classe 4M2 • Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C et 60% d'humidité • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage

- Température : +4°C/+6°C
- Puissance absorbée : 300 W
- Dessus : Vitrine + plan polyéthylène
- Dimensions (L x P x H) : 1380 x 700 x 1058 mm
- Composition : 16 bacs 1/4
- Portes : 3



R290

INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	1380 x 700 x 1058
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE (W)	300

RÉFÉRENCE : BSEV141V

MATÉRIEL LABORATOIRE

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



- Intérieur et extérieur en acier aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable au-delà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables
- Aménagement interne composé d'une clayette plastifiée GN 1/1, 530 x 325 mm par porte sur glissière inox • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage • Panneau de façade du groupe relevable pour un entretien facilité • Pieds de nivellement

PIZZAS EVA : • Dessus en granit avec dossier • Bloc de 6 tiroirs neutres à pignons • Vitrinette groupe logé / vitrage droit • Vitrinette conçue pour recevoir des bacs gastronormes GN 1/4 non fournis

- Froid ventilé • Température +4°C à +10°C, classe 4M2 • Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C et 60% d'humidité • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage

- Température : +4°C/+6°C
- Puissance absorbée : 280 W + 300 W
- Dessus : Granit + vitrine à ingrédients + tiroirs neutres
- Dimensions (L x P x H) : 1410 x 700 x 1525 mm
- Composition : 5 bacs 1/4
- Portes : 2 + 6 tiroirs neutres



R290

INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	1410 x 700 x 1525
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE (W)	580

RÉFÉRENCE : BSEV190V

MATÉRIEL LABORATOIRE

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



R290

- Intérieur et extérieur en acier aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable au-delà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables • Aménagement interne composé d'une clayette plastifiée GN 1/1, 530 x 325 mm par porte sur glissière inox • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage • Panneau de façade du groupe relevable pour un entretien facilité • Pieds de nivellement

PIZZAS EVA : • Dessus en granit avec dossier • Bloc de 6 tiroirs neutres à pâtons • Vitrinette groupe logé / vitrage droit • Vitrinette conçue pour recevoir des bacs gastronormes GN 1/4 non fournis

- Froid ventilé • Température +4°C à +10°C, classe 4M2 • Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C et 60% d'humidité • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage

- Température : +4°C/+6°C
- Puissance absorbée : 300 W + 300 W
- Dessus : Granit + vitrine à ingrédients + tiroirs neutres
- Dimensions (L x P x H) : 1900 x 700 x 1525 mm
- Composition : 8 bacs 1/4
- Portes : 3 + 6 tiroirs neutres

INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	1900 x 700 x 1525
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE (W)	600