

## GAMME EVA

### TABLE RÉFRIGÉRÉE PÂTISSIÈRE SANS GROUPE

2 PORTES

TPB20GE

- ✓ TEMPÉRATURE +2° + 8°C
- ✓ RÉGULATION ÉLECTRONIQUE AFFICHAGE DIGITAL
- ✓ INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR EN ACIER INOX AISI304
- ✓ ÉVAPORATION DES EAUX DE DÉGIVRAGE



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES :

- 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
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies
- Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage
- Froid ventilé
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R455
- Dégivrage naturel



Dimension  
L x P x H (MM)

1 380 x 800 x 850/920



Puissance abs.  
(W)

30



GAZ

R455



Capacité plaques  
600 x 400

10



Puiss. frigo à - 10°  
(W)

240

### OPTIONS TABLES EVA

RÉF.	DÉSIGNATION
ZVDOSS001	Dossieret inox pour TPB20GE
ZVDOSS002	Dossieret inox pour TPB20GL
ZVDOSS003	Dossieret inox pour TPB30GE

RÉF.	DÉSIGNATION
ZVDOSS004	Dossieret inox pour TPB30GL
ZVDOSS005	Dossieret inox pour TPB40GE
ZVDOSS006	Dossieret inox pour TPB40GL

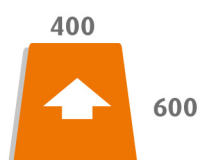
RÉFÉRENCE : TPB20GEG

## MATÉRIEL LABORATOIRE

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



 R290



- Intérieur et extérieur en acier inox 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
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 10
- Puissance frigo : 240 W
- Puissance absorbée : 30 W
- Classe énergétique : NC\*
- Dimensions (L x P x H) : 1380 x 800 x 850/920 mm
- Portes : 2
- \* Non concerné

### INFORMATIONS TECHNIQUES

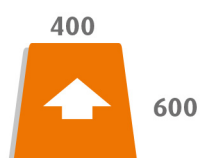
DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	1380 x 800 x 920
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	240
PUISSANCE (W)	30

RÉFÉRENCE : TPB20GEI

MATÉRIEL LABORATOIRE

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



**R290**


- Intérieur et extérieur en acier inox aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable audelà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 10
- Puissance frigo : 240 W
- Puissance absorbée : 30 W
- Classe énergétique : NC\*
- Dimensions (L x P x H) : 1380 x 800 x 850/920 mm
- Portes : 2
- \* Non concerné

### INFORMATIONS TECHNIQUES

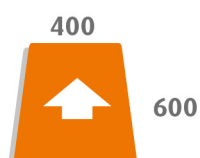
DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	1380 x 800 x 920
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	240
PUISSANCE (W)	30

RÉFÉRENCE : TPB20GEO

MATÉRIEL LABORATOIRE

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



**R290**


- Intérieur et extérieur en acier inox 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
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 10
- Puissance frigo : 240 W
- Puissance absorbée : 30 W
- Classe énergétique : NC\*
- Dimensions (L x P x H) : 1380 x 800 x 850/920 mm
- Portes : 2
- \* Non concerné

### INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	1380 x 800 x 920
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	240
PUISSANCE (W)	30

## GAMME EVA

TABLE RÉFRIGÉRÉE PÂTISSIÈRE GROUPE LOGÉ

2 PORTES

TPB20GL



- ✓ TEMPÉRATURE +2°C +8°C
- ✓ RÉGULATION ÉLECTRONIQUE AFFICHAGE DIGITAL
- ✓ INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR EN ACIER INOX AISI304
- ✓ ÉVAPORATION DES EAUX DE DÉGIVRAGE

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES :

- 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
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies
- Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage
- Froid ventilé
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R455
- Dégivrage naturel
- Classe énerg. : D



Dimension  
L x P x H (MM)

1 600 x 800 x 840/910



Puissance abs.  
(W)

400



GAZ

R455



Température

+2°C +8°C



Capacité plaques  
600 x 400

10



Puiss. frigo à  
-10°C (W)

240

### OPTIONS TABLES EVA

RÉF.	DÉSIGNATION
ZVDOSS001	Dossieret inox pour TPB20GE
ZVDOSS002	Dossieret inox pour TPB20GL
ZVDOSS003	Dossieret inox pour TPB30GE

RÉF.	DÉSIGNATION
ZVDOSS004	Dossieret inox pour TPB30GL
ZVDOSS005	Dossieret inox pour TPB40GE
ZVDOSS006	Dossieret inox pour TPB40GL

RÉFÉRENCE : TPB20GLGR455

## MATÉRIEL LABORATOIRE

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



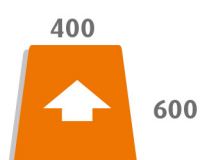
- Intérieur et extérieur en acier inox aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable audelà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 10
- Puissance frigo : 240 W
- Puissance absorbée : 400 W
- Classe énergétique : D
- Dimensions (L x P x H) : 1600 x 800 x 840/910 mm
- Portes : 2



R290



### INFORMATIONS TECHNIQUES

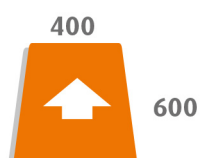
DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	1600 x 800 x 910
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	240
PUISSANCE (W)	400

RÉFÉRENCE : TPB20GLIR455

**MATÉRIEL LABORATOIRE**

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



**R290**


- Intérieur et extérieur en acier inox aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable audelà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 10
- Puissance frigo : 240 W
- Puissance absorbée : 400 W
- Classe énergétique : D
- Dimensions (L x P x H) : 1600 x 800 x 840/910 mm
- Portes : 2

## INFORMATIONS TECHNIQUES

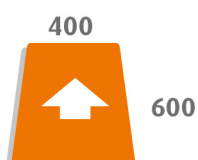
DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	1600 x 800 x 910
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	240
PUISSANCE (W)	400

RÉFÉRENCE : TPB20GLOR455

## MATÉRIEL LABORATOIRE

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



 R290


- Intérieur et extérieur en acier inox aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable audelà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 10
- Puissance frigo : 240 W
- Puissance absorbée : 400 W
- Classe énergétique : D
- Dimensions (L x P x H) : 1600 x 800 x 840/910 mm
- Portes : 2

## INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	1600 x 800 x 910
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	240
PUISSANCE (W)	400

## GAMME EVA

### TABLE RÉFRIGÉRÉE PÂTISSIÈRE SANS GROUPE 3 PORTES TPB30GE

- ✓ TEMPÉRATURE +2° + 8°C
- ✓ RÉGULATION ÉLECTRONIQUE AFFICHAGE DIGITAL
- ✓ INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR EN ACIER INOX AISI304
- ✓ ÉVAPORATION DES EAUX DE DÉGIVRAGE



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES :

- 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
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies
- Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage
- Froid ventilé
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R455
- Dégivrage naturel



Dimension  
L x P x H (MM)

1 980 x 800 x 850/920



Puissance abs.  
(W)

30



GAZ

R455



Capacité plaques  
600 x 400

15



Puiss. frigo à - 10°  
(W)

360

### OPTIONS TABLES EVA

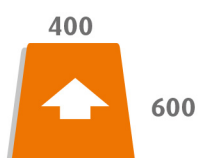
RÉF.	DÉSIGNATION
ZVDOSS001	Dosseret inox pour TPB20GE
ZVDOSS002	Dosseret inox pour TPB20GL
ZVDOSS003	Dosseret inox pour TPB30GE

RÉF.	DÉSIGNATION
ZVDOSS004	Dosseret inox pour TPB30GL
ZVDOSS005	Dosseret inox pour TPB40GE
ZVDOSS006	Dosseret inox pour TPB40GL

RÉFÉRENCE : TPB30GEG

## MATÉRIEL LABORATOIRE

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES


 R290


- Intérieur et extérieur en acier inox 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
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 15
- Puissance frigo : 360 W
- Puissance absorbée : 30 W
- Classe énergétique : NC\*
- Dimensions (L x P x H) : 1980 x 800 x 850/920 mm
- Portes : 3
- \* Non concerné

## INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	1980 x 800 x 920
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	360
PUISSANCE (W)	30

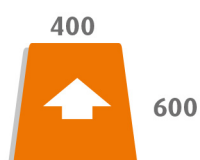
## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Intérieur et extérieur en acier inox 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
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 15
- Puissance frigo : 360 W
- Puissance absorbée : 30 W
- Classe énergétique : NC\*
- Dimensions (L x P x H) : 1980 x 800 x 850/920 mm
- Portes : 3
- \* Non concerné



**R290**


## INFORMATIONS TECHNIQUES

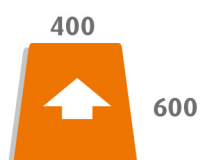
DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	1980 x 800 x 920
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	360
PUISSANCE (W)	30

RÉFÉRENCE : TPB30GEO

MATÉRIEL LABORATOIRE

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



**R290**


- Intérieur et extérieur en acier inox 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
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 15
- Puissance frigo : 360 W
- Puissance absorbée : 30 W
- Classe énergétique : NC\*
- Dimensions (L x P x H) : 1980 x 800 x 850/920 mm
- Portes : 3
- \* Non concerné

### INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	1980 x 800 x 920
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	360
PUISSANCE (W)	30

## GAMME EVA

### TABLE RÉFRIGÉRÉE PÂTISSIÈRE GROUPE LOGÉ

3 PORTES

TPB30GL

- ✓ TEMPÉRATURE +2°C +8°C
- ✓ RÉGULATION ÉLECTRONIQUE AFFICHAGE DIGITAL
- ✓ INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR EN ACIER INOX AISI304
- ✓ ÉVAPORATION DES EAUX DE DÉGIVRAGE



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES :

- 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
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies
- Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage
- Froid ventilé
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R455
- Dégivrage naturel
- Classe éner. : D



Dimension  
L x P x H (MM)

2 150 x 800 x 840/910



Puissance abs.  
(W)

400



GAZ

R455



Température

+2°C +8°C



Capacité plaques  
600 x 400

15



Puiss. frigo à  
-10°C (W)

360

### OPTIONS TABLES EVA

RÉF.	DÉSIGNATION
ZVDOSS001	Dossieret inox pour TPB20GE
ZVDOSS002	Dossieret inox pour TPB20GL
ZVDOSS003	Dossieret inox pour TPB30GE

RÉF.	DÉSIGNATION
ZVDOSS004	Dossieret inox pour TPB30GL
ZVDOSS005	Dossieret inox pour TPB40GE
ZVDOSS006	Dossieret inox pour TPB40GL

RÉFÉRENCE : TPB30GLGR455

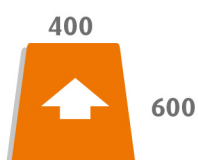
**MATÉRIEL LABORATOIRE**

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Intérieur et extérieur en acier inox aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable audelà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 15
- Puissance frigo : 360 W
- Puissance absorbée : 400 W
- Classe énergétique : D
- Dimensions (L x P x H) : 2150 x 800 x 840/910 mm
- Portes : 3



## INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	2150 x 800 x 910
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	360
PUISSANCE (W)	400

RÉFÉRENCE : TPB30GLIR455

## MATÉRIEL LABORATOIRE

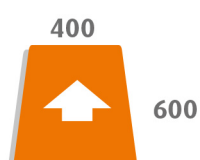
## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



- Intérieur et extérieur en acier inox aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable audelà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 15
- Puissance frigo : 360 W
- Puissance absorbée : 400 W
- Classe énergétique : D
- Dimensions (L x P x H) : 2150 x 800 x 840/910 mm
- Portes : 3

 R290


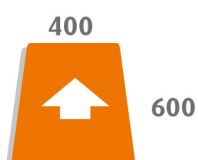
## INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	2150 x 800 x 910
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	360
PUISSANCE (W)	400

RÉFÉRENCE : TPB30GLOR455

## MATÉRIEL LABORATOIRE

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES


 R290


- Intérieur et extérieur en acier inox aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable audelà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 15
- Puissance frigo : 360 W
- Puissance absorbée : 400 W
- Classe énergétique : D
- Dimensions (L x P x H) : 2150 x 800 x 840/910 mm
- Portes : 3

## INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	2150 x 800 x 910
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	360
PUISSANCE (W)	400

## GAMME EVA

### TABLE RÉFRIGÉRÉE PÂTISSIÈRE SANS GROUPE

4 PORTES

TPB40GE

- ✓ TEMPÉRATURE +2° + 8°C
- ✓ RÉGULATION ÉLECTRONIQUE AFFICHAGE DIGITAL
- ✓ INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR EN ACIER INOX AISI304
- ✓ ÉVAPORATION DES EAUX DE DÉGIVRAGE



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES :

- 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
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies
- Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage
- Froid ventilé
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R455
- Dégivrage naturel



Dimension  
L x P x H (MM)

2 480 x 800 x 850/920



Puissance abs.  
(W)

30



GAZ

R455



Capacité plaques  
600 x 400

20



Puiss. frigo à - 10°  
(W)

480

### OPTIONS TABLES EVA

RÉF.	DÉSIGNATION
ZVDOSS001	Dosseret inox pour TPB20GE
ZVDOSS002	Dosseret inox pour TPB20GL
ZVDOSS003	Dosseret inox pour TPB30GE

RÉF.	DÉSIGNATION
ZVDOSS004	Dosseret inox pour TPB30GL
ZVDOSS005	Dosseret inox pour TPB40GE
ZVDOSS006	Dosseret inox pour TPB40GL

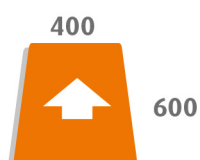
RÉFÉRENCE : TPB40GEG

## MATÉRIEL LABORATOIRE

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



 R290



- Intérieur et extérieur en acier inox 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
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 20
- Puissance frigo : 480 W
- Puissance absorbée : 30 W
- Classe énergétique : NC\*
- Dimensions (L x P x H) : 2480 x 800 x 850/920 mm
- Portes : 4
- \* Non concerné

### INFORMATIONS TECHNIQUES

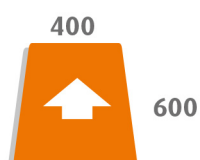
DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	2480 x 800 x 920
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	480
PUISSANCE (W)	30

RÉFÉRENCE : TPB40GEI

MATÉRIEL LABORATOIRE

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



 R290


- Intérieur et extérieur en acier inox aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable audelà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 20
- Puissance frigo : 480 W
- Puissance absorbée : 30 W
- Classe énergétique : NC\*
- Dimensions (L x P x H) : 2480 x 800 x 850/920 mm
- Portes : 4
- \* Non concerné

### INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	2480 x 800 x 920
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	480
PUISSANCE (W)	30

RÉFÉRENCE : TPB40GEO

MATÉRIEL LABORATOIRE

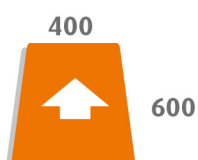
### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Intérieur et extérieur en acier inox 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
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 20
- Puissance frigo : 480 W
- Puissance absorbée : 30 W
- Classe énergétique : NC\*
- Dimensions (L x P x H) : 2480 x 800 x 850/920 mm
- Portes : 4
- \* Non concerné





### INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	2480 x 800 x 920
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	480
PUISSANCE (W)	30

## GAMME EVA

### TABLE RÉFRIGÉRÉE PÂTISSIÈRE GROUPE LOGÉ

4 PORTES

TPB40GL

- ✓ TEMPÉRATURE +2°C +8°C
- ✓ RÉGULATION ÉLECTRONIQUE AFFICHAGE DIGITAL
- ✓ INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR EN ACIER INOX AISI304
- ✓ ÉVAPORATION DES EAUX DE DÉGIVRAGE



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES :

- 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
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies
- Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage
- Froid ventilé
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R455
- Dégivrage naturel
- Classe énerg. : D



Dimension  
L x P x H (MM)

2 700 x 800 x 840/910



Puissance abs.  
(W)

400



GAZ

R455



Température

+2°C +8°C



Capacité plaques  
600 x 400

20



Puiss. frigo à  
-10°C (W)

480

### OPTIONS TABLES EVA

RÉF.	DÉSIGNATION
ZVDOSS001	Dossieret inox pour TPB20GE
ZVDOSS002	Dossieret inox pour TPB20GL
ZVDOSS003	Dossieret inox pour TPB30GE

RÉF.	DÉSIGNATION
ZVDOSS004	Dossieret inox pour TPB30GL
ZVDOSS005	Dossieret inox pour TPB40GE
ZVDOSS006	Dossieret inox pour TPB40GL

RÉFÉRENCE : TPB40GLGR455

## MATÉRIEL LABORATOIRE

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



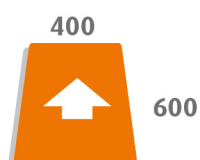
- Intérieur et extérieur en acier inox aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable audelà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 20
- Puissance frigo : 480 W
- Puissance absorbée : 400 W
- Classe énergétique : D
- Dimensions (L x P x H) : 2700 x 800 x 840/910 mm
- Portes : 4



R290



### INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	2700 x 800 x 910
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	480
PUISSANCE (W)	400

RÉFÉRENCE : TPB40GLIR455

## MATÉRIEL LABORATOIRE

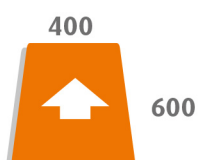
## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



- Intérieur et extérieur en acier inox aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable audelà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 20
- Puissance frigo : 480 W
- Puissance absorbée : 400 W
- Classe énergétique : D
- Dimensions (L x P x H) : 2700 x 800 x 840/910 mm
- Portes : 4


 R290


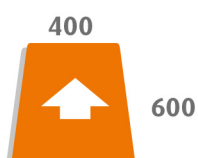
## INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	2700 x 800 x 910
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	480
PUISSANCE (W)	400

RÉFÉRENCE : TPB40GLOR455

## MATÉRIEL LABORATOIRE

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES


 R290


- Intérieur et extérieur en acier inox aisi304 (sauf fond extérieur) • Isolation 40 mm • Portes non réversibles avec rappel avant 90° et stable audelà • Poignée de porte encastrée horizontale en façade • Joints de porte magnétiques clipsés aisément démontables
- Pieds réglables en inox hauteur 110 mm à 180 mm
- Plan de travail renforcé en inox avec bord avant tombé épaisseur 40 mm (dosseret 100 mm, granit rose 30 mm ou sans dessus en option, voir tableau)
- Aménagement interne composé de 5 paires de glissières inox par porte pour plaques 600 x 400 mm non fournies • Crémaillères inox démontables sans outils, pas 100 mm et 6 niveaux de réglage

- Froid ventilé • Température 0°C +10°C, classe 4M1
- Groupe logé dimensionné pour ambiance +30°C avec 60% d'humidité ou sans groupe avec détendeur R452 • Gaz R290 • Régulation électronique affichage digital • Dégivrage naturel • Évaporation des eaux de dégivrage (sauf meubles sans groupe)

- Température : +2°C/+8°C
- Capacité plaques 600 x 400 : 20
- Puissance frigo : 480 W
- Puissance absorbée : 400 W
- Classe énergétique : D
- Dimensions (L x P x H) :  
2700 x 800 x 840/910 mm
- Portes : 4

## INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	2700 x 800 x 910
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE FRIGO (W)	480
PUISSANCE (W)	400