

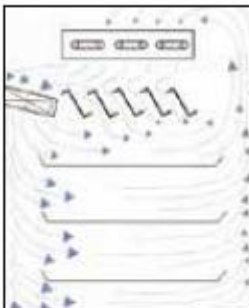
## FICHE TECHNIQUE PAR GAMME

### TOUR PÂTISSIER STATIQUE – THERION

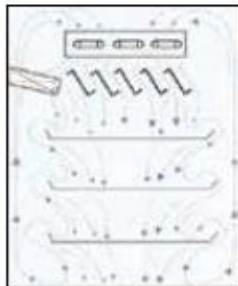


- ✓ Construction démontable en tôle blanche
- ✓ Froid statique & brassé
- ✓ Température : +4°C +8°C
- ✓ Format des grilles 400x600  
Entrée par les 400mm
- ✓ Fluide R455A

**STATIQUE**  
(ventilateur non activé)



**BRASSE**  
par interrupteur  
(ventilateur activé)



**KIT DE PREMONTAGE**  
Il suffit de dévisser les tôles de  
protection de la batterie



Le KIT DE PRÉ-MONTAGE permet la livraison des tours pâtisseries pré-montés et l'installation simplifiée sur site. L'évaporateur statique étant déjà raccordé sur l'équipement frigorifique.

### CONSTRUCTION

Revêtement intérieur et extérieur en tôle blanche  
 Matériel livré monté en standard ou prémonté sur demande (avec l'évaporateur fixé sur équerre uniquement pour le transport)  
 Angles intérieurs arrondis  
 Crémaillères intérieures démontables sans outil au pas de 31mm  
 Dessus inox amovible avec dossier arrière  
 Pieds Inox réglables Hmini 155mm/Hmaxi 215mm

### ISOLATION

Isolation 70mm (arrière 50mm)  
 Panneaux injectés par mousse de polyuréthane sans CFC à 42 Kg/m<sup>3</sup>  
 Densité flux thermique 17 W/m<sup>2</sup> pour une température +1°C intérieur +43°C extérieur  
 Valeur K isolation : 0.32 W/m<sup>2</sup>

### PORTE

Ferrage droit ou gauche à préciser à la commande  
 Fixation sur pivot avec blocage à 105°  
 Joint magnétique démontable sans outil  
 Loqueteaux chromés

### EQUIPEMENT FRIGORIFIQUE

Avec ou sans groupe  
 Avec groupe logé à droite de l'appareil ou à gauche sur demande  
 Fluide R455A en version équipée  
 Fonctionnement ambiant jusqu'à +43°C  
 Ré évaporation des eaux de dégivrage par résistance électrique  
 Interrupteur permettant de passer en mode statique ou brassé suivant la nature des produits à conserver

### MODULE TECHNIQUE 150mm POUR GROUPE A DISTANCE

Fixation à droite des modules (à gauche sur demande)  
 Fourni avec :  
 Un évaporateur statique avec détendeur,  
 Un bac d'évaporation des eaux de dégivrage,  
 Marche-arrêt avec voyant de mise sous tension,  
 Un thermomètre/thermostat, affichage digital et le câblage complet dans une boîte étanche

### REGULATION

Electronique avec affichage digital  
 Marche-arrêt avec voyant de mise sous tension  
 Dégivrage automatique

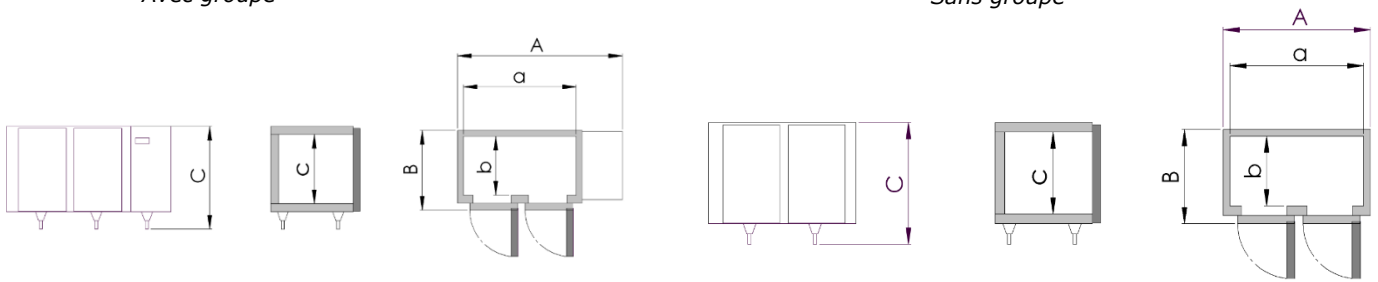
### TENSION

Mono 230V+T/50Hz

OPTIONS	REFERENCES
Kit de prémontage – pour tour 2 portes	KITRAPIDTP2P
Kit de prémontage – pour tour 3 portes	KITRAPIDTP3P
Kit de prémontage – pour tour 4 portes	KITRAPIDTP4P
Plateau granit non réfrigéré	PVGRANITM2
ACCESSOIRES	REFERENCES
Grille inox 400x600	CLIREST
2 Roulettes pivotantes sur platine – diamètre 80mm – 1 sans frein – 1 avec frein – non montées – Hmaxi 105mm	KITRPLAT80
Paire de glissières inox	PGLISINOX597

Avec groupe

Sans groupe



### TOUR PÂTISSIER STATIQUE – POSITIF +4°C +8°C

	Références	Dim. ext. montées (mm)			Puissance Frigo. (W)	Puis. Elec. Abs. (W)	Fluide	Groupe	Dotation glissières
		A	B	C					
2 PORTES SANS DESSUS	BTP2PR7	1479	775	910	610	420	R455A	avec	2x8
	BTPSG2PR7	1279	775	910	610	150	R455A	sans	2x8
2 PORTES AVEC DESSUS	BTP2PDR7	1487	780	930	610	420	R455A	avec	2x8
	BTPSG2PDR7	1287	780	930	610	150	R455A	sans	2x8
3 PORTES SANS DESSUS	BTP3PR7	2042	775	910	610	420	R455A	avec	3x8
	BTPSG3PR7	1842	775	910	610	150	R455A	sans	3x8
3 PORTES AVEC DESSUS	BTP3PDR7	2050	780	930	610	420	R455A	avec	3x8
	BTPSG3PDR7	1850	780	930	610	150	R455A	sans	3x8
4 PORTES SANS DESSUS	BTP4PR7	2605	775	910	610	420	R455A	avec	4x8
	BTPSG4PR7	2405	775	910	610	150	R455A	sans	4x8
4 PORTES AVEC DESSUS	BTP4PDR7	2613	780	930	610	420	R455A	avec	4x8
	BTPSG4PDR7	2413	780	930	610	150	R455A	sans	4x8