

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Table frigorifique PASS THROUGH, ventilée, 2x3 portes GN 2/1, 548L.

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (l x L x H): 2410 x 820 x 850/900

Puissance en kw 0.28

Profondeur (mm): 2410

Largeur (mm): 820

Hauteur(mm): 850/900

 Volume: (m³): 2,4

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Réalisation intérieure en acier inox (Alimentaire) AISI 304, extérieur AISI 441 • Top supérieur indépendant (démontable), en acier inox AISI 304 • Crémaillères et glissières en acier inox (anti basculantes), permettant des positionner les grilles a souhait • Fond intérieur embouti et angles et coins arrondis (sans aspérités) • Portes avec poignée ergonomique (non saillante) et possibilité réversible (commande d'usine), fermeture assurée par joint magnétique "a pression" (remplacement aisé, sans outillage), charnières avec arrêt à 100° et fermeture portes avec rappel automatique. • Groupe compresseur classe climatique 4 (30°C Température & 55% Humidité), incorporé dans le meuble (à droite), condenseur ventilé. • Accessibilité frontale du groupe compresseur, facilité d'inspection. • Evaporateur(s) (surdimensionné) ventilé (ou) statique (87% 	Type de froid positif
	Référence constructeur DT249/33-P9
	Version Traversant
	Configuration 3 portes
	Profondeur (mm) 820
	Taille des grilles GN 2/1
	Températures -2°C à +8 °C
	Type de branchement Monophasé
	Groupe tropicalisé non
	Puissance totale (kW) 0,28
Dimensions extérieures 2410 x 820 x 850/900	
Classe climatique 4	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>d'humidité relative), positionné entre les portes</p> <ul style="list-style-type: none">• Réfrigérant R290.• Régulateur électronique (sous boîte fermée, étanche), écran de contrôle en façade avec LED bleu• Dégivrage automatique de l'évaporateur, nombre des dégivrages programme d'usine (modifiables à souhait)• Evaporation automatique du condensat• Isolation en polyuréthane sans CFC (60 mm). <p><u>Autres informations</u></p> <p>Dimensions en mm (l x L x H): 2410 x 820 x 850/900 Puissance en kw 0.28 Profondeur (mm): 2410 Largeur (mm): 820 Hauteur(mm): 850/900 Volume: (m³): 2,4 Branchement: Monophasé</p>	