

TIFFANY

- Structure entièrement réalisée en acier inoxydable AISI 304,
- Panneau de commande tactile pour gérer toutes les fonctionnalités,
- Éclairage LED puissant et économe en énergie (sauf pour les versions chauffantes BM et Hot, équipées de lampes chauffantes),
- Hotte motorisée en polyméthacrylate thermoformé haute

transparence.
 « Tiffany » s'achève par une élégante étagère porte-assiettes (accessoire disponible sur demande), conçue en verre trempé noir ultra-résistant grâce à ses 10 mm d'épaisseur. La modernité du concept et du design, associée à une grande liberté d'utilisation, font de Tiffany un élément d'ameublement révolutionnaire qui transformera la vision du buffet traditionnel.

Il est ainsi possible de combiner, selon les envies et les

besoins, différentes solutions thermodynamiques :

- VT, bac réfrigéré ventilé (+4/+10°C)
- BM, bain-marie chauffant (+30/+90°C)
- HOT, plaque en vitrocéramique (+30/+90°C)

- Structure entièrement en acier inoxydable AISI 304,
- Panneau de commande tactile pour la gestion de toutes les fonctionnalités,
- Éclairage LED à haute efficacité lumineuse et faible consommation (versions BM et Hot équipées de lampes chauffantes),
- Hotte motorisée en polyméthacrylate thermoformé, d'une grande transparence.

« Tiffany » est sublignée par une élégante étagère porte-assiettes (sur demande), conçue en verre trempé noir ultra-résistant de 10 mm d'épaisseur.

Un design moderne et une grande liberté d'utilisation font de Tiffany l'accessoire d'ameublement révolutionnaire qui va réinventer le buffet d'exposition classique.

Dans cette optique, il est possible d'associer selon les besoins les différentes solutions thermodynamiques :

- VT, bac réfrigéré ventilé (+4/+10°C)
- BM, bain-marie chauffant (+30/+90°C)
- HOT, plaques vitrocéramiques (+30/+90°C)



ACCESSOIRE : Kit
 porte-assiettes fixe
 Kit porte-assiettes fixe

PREDISPOSIZIONE
TRANSIZIONE 4.0
 (solo versioni refrigerate)

*voir Option "Système de contrôle à distance"

Couleurs standards

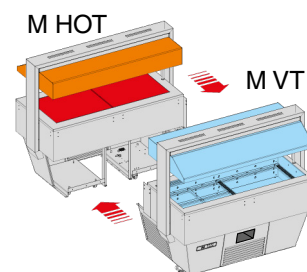
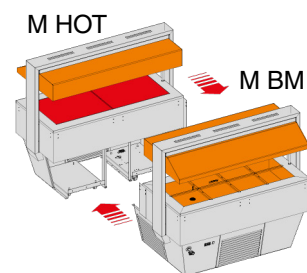
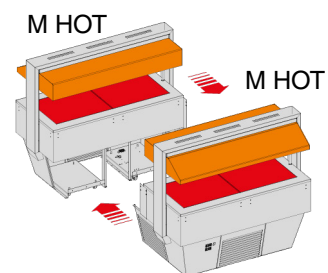
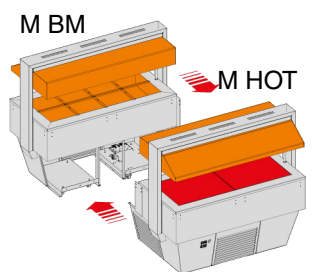
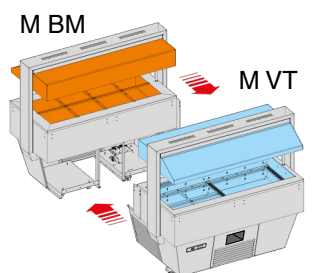
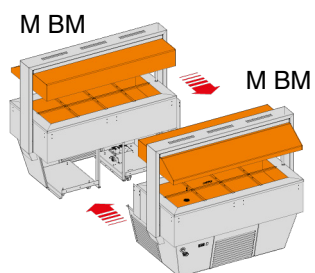
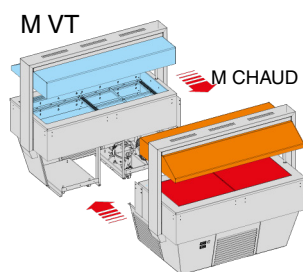
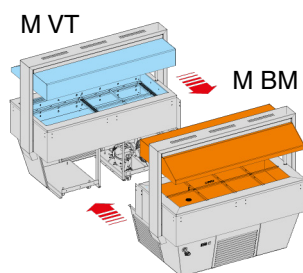
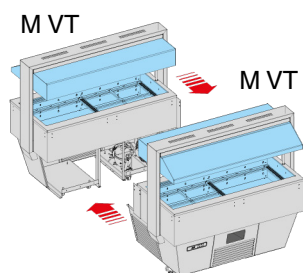


	°C	LxHx mm	N° - mm. STANDARD	Capacité bacs ACCESSOIRE	Watt	DEFROST	H ₂ O		Kg.		
TIFFANY 4.0 M VT	+4/+10	1600x750x1550	-	4 - GN 1/1 h MIN 65 MAX 150 mm	470	AUT	MANUEL	R290	150	-	LED
TIFFANY 6.0 M VT	+4/+10	2280x750x1550	-	6 - GN 1/1 h MIN 65 MAX 150 mm	500	AUT	MANUEL	R290	210	-	LED

Tension standard - Voltage standard : 230v/1/50Hz • Classe climatique - Classe climatique : MAX = (30°C - % H.R. 55)

Coût partiel auquel ajouter le prix du second modèle de votre choix pour compléter votre Tiffany.

Exemples de combinaisons possibles pour les longueurs 4M et 6M / Exemples de combinaisons applicables aux longueurs 4M et 6M



	°C	LxPxH mm	Capacité bacs ACCESSOIRE	Plats en vitrocéramique	Watt	Kg		
TIFFANY 4.0 M BM	+30/+90	1600x750x1550	4 - GN 1/1 h SEULEMENT 150 mm	-	3550	138	-	LAMPES CHAUFFANTES
TIFFANY 6.0 M BM	+30/+90	2280x750x1550	6 - GN 1/1 h UNIQUEMENT 150 mm	-	4800	180	-	LAMPES CHAUFFANTES
TIFFANY 4.0 M HOT	+30/+90	1600x750x1550	4 - GN 1/1 h MIN 20 MAX 65 mm	-	2300	132		LAMPES CHAUFFANTES
TIFFANY 6.0 M HOT	+30/+90	2280x750x1550	6 - GN 1/1 h MIN 20 MAX 65 mm	-	3200	177		LAMPES CHAUFFANTES

Tension standard - Tension standard : 230v/1/50Hz • TIFFANY 6 M BM - 400v/3/50Hz

* Production sur demande, merci de contacter le service commercial / Production sur demande, merci de contacter le service commercial.

Coût partiel auquel il faut ajouter le prix du second modèle de votre choix pour compléter votre Tiffany.