## Fiche technique



Caractéristiques du produit

Soubassement électrique réfrigéré à froid positif snack 3D				
Modèle	Code SAP	00013347		
MTS 3D	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives		

Code SAP	00013347	Puissance électrique [kW]	0.350
Largeur nette [mm]	1600	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Profondeur nette [mm]	700	Réfrigérant	R290
Hauteur nette [mm]	675	Poids du réfrigérant [g]	108.00
Poids net [kg]	101.00		

## Fiche technique



Dessin technique

Soubassement électrique réfrigéré à froid positif snack 3D				
Modèle	Code SAP	00013347		
MTS 3D	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives		

## Fiche technique



Paramètres techniques

Soubassement électrique réfrigéré à froid positif snack 3D				
Modèle	Code SAP	00013347		
MTS 3D	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives		
<b>1. Code SAP:</b> 00013347		9. Poids brut [kg]: 116.00		
2. Largeur nette [mm]: 1600		10. Type d'appareil: Appareil neutre		
3. Profondeur nette [mm]: 700		11. Puissance électrique [kW]: 0.350		
4. Hauteur nette [mm]: 675		<b>12. Alimentation:</b> 230 V / 1N - 50 Hz		
<b>5. Poids net [kg]:</b> 101.00		13. Réfrigérant: R290		
6. Largeur brute [mm]: 1630		14. Poids du réfrigérant [g]: 108.00		
<b>7. Profondeur brute [mm]:</b> 730		<b>15. Volume brut [m3]:</b> 0.821		
8. Hauteur brute [mm]:		16. Volume net [m3]:		

0.756

690