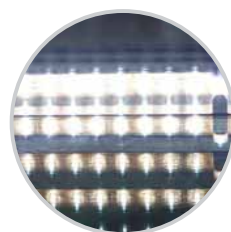




+1/+5°C  
sur bac/on GN



LED



TPR 80

 8 GN 1/3



TPR 60

 6 GN 1/3

## Vitrines Tapas statiques

### Static tapas displays

Vitrines réfrigérées de comptoir spécialement adaptées pour l'exposition et la présentation de hors d'oeuvres froids, viandes, poissons, coquillages, légumes, etc. à température parfaitement homogène de **+1°C/+5°C sur bacs GN**.

Système spécial de diffusion du froid de façon uniforme sur toute la surface de la cuve. Régulation de la température par thermostat électronique. Système de vidange. Éclairage intérieur par **LED blanc-froid**. Isolation injectée écologique. Construction inox et finitions en aluminium anodisé.

**Entretien facile** : portes arrières coulissantes en plexi, vitre bombée avant relevable.

**Équipement** : interrupteur marche/arrêt, interrupteur pour LED, compresseur, condenseur et évaporateur, thermostat électronique. **Gaz réfrigérant R 134 A sans CFC et compresseur Tecumseh France**. Fourni avec 6 bacs GN 1/3 (TPR 60) ou 8 bacs GN 1/3 (TPR 80) de hauteur 40 mm.

*Refrigerated counter displays meant for the presentation of cold starters, meat, fishes, vegetable etc. at the right homogeneous temperature +1°C/+5°C on GN containers.*

*Specific homogeneous spread of the cold on the whole surface of the container. Regulation of temperature thanks to electronic thermostat. Draining device. Interior **white-cold LED** lighting system. Ecological injected insulation. Stainless steel construction and finishing in anodized aluminium.*

**Easy cleaning**: removable rear sliding doors in plexi, liftable curved front glass.

**Features**: on/off switch, LED switch, compressor, condenser and evaporator, electronic thermostat. **Refrigerating gas R 134 A without CFC. Compressor Tecumseh France**. Delivered with 6 GN containers (TPR 60) or 8 GN containers (TPR 80) with a height of 40 mm.

Ref.	Puissance PoWer	Dimensions hors tout Outside dimensions	Dimensions intérieures Inside dimensions	Poids Weight	Volts Volts	Capacité Capacity
TPR 60	160 W	1450 x 400 x 260 mm	1075 x 335 x 150 mm	35 kg	230 V	6 GN 1/3
TPR 80	165 W	1800 x 400 x 260 mm	1425 x 335 x 150 mm	42 kg	230 V	8 GN 1/3