

## Module thermique pour chariot banquet

Fiche technique de l'article 0191177394 | WäMo BKW-B

### Caractéristiques techniques



*Exemple d'image, sous réserve de modifications techniques, sans décoration.*

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| <b>Puissance :</b>               | 1600 W   |
| <b>Tension de raccordement :</b> | 220 V    |
| <b>Courant nominal :</b>         | 6,9 A    |
| <b>Indice de protection :</b>    | Classe 1 |
| <b>Fréquence :</b>               | 50 Hz    |
| <b>Poids :</b>                   | 12 kg    |
| <b>Largeur :</b>                 | 594 mm   |
| <b>Profondeur :</b>              | 559 mm   |
| <b>Hauteur :</b>                 | 172 mm   |

Le module de chaleur pour chariots de banquet sert à un contrôle efficace de la température et à une distribution uniforme de la chaleur des aliments pendant le transport. Le module de chaleur pour chariots de banquet permet une intégration flexible dans les systèmes existants et assure une distribution ordonnée des aliments.

Date de consultation : 27.05.2026, 08:55:46 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*