

# Set de roulettes VarioCart, en acier inoxydable, antistatique

**HUPFER**  
we make work flow

## Caractéristiques techniques



<b>Poids :</b>	1 kg
<b>Largeur :</b>	63 mm
<b>Profondeur :</b>	363 mm
<b>Hauteur :</b>	161 mm

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

Hupfer permet le transport facile de charges grâce à un ensemble de rouleaux. La construction aide à organiser et trier efficacement les matériaux.

Découvrez le set de roulettes VarioCart de Hupfer – la solution parfaite pour votre logistique en restauration commerciale. Ce set de roulettes en acier inoxydable offre non seulement un design attrayant, mais également une fonction antistatique qui augmente la sécurité dans votre cuisine. Avec un diamètre de 125 mm et deux roulettes pivotantes avec frein total, le set de roulettes VarioCart permet une manœuvre aisée et un stationnement sécurisé des chariots de transport. Le robuste système de fixation à dos perforé assure un montage simple et stable. Optimisez vos flux de travail et augmentez l'efficacité de la distribution alimentaire. Faites confiance à la qualité et à la fonctionnalité de Hupfer pour résoudre vos problèmes logistiques. Choisissez le set de roulettes VarioCart pour une flexibilité et une sécurité maximales dans votre établissement de restauration !

- **Kit de roulettes Ø 125 mm** - Mobilité optimale pour une manipulation et un transport faciles.
- **2 roulettes pivotantes** - Contrôle flexible pour naviguer sans effort dans des espaces étroits.
- **2 roulettes pivotantes avec frein total** - Maintien sûr si nécessaire pour la stabilité pendant l'utilisation.

Date de consultation : 12.05.2025, 12:19:10 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*

## Set de roulettes VarioCart, en acier inoxydable, antistatique

**HUPFER**  
we make work flow

- **Roulettes avec fixation par trou arrière** - Montage et démontage faciles pour un échange rapide.
- **Boîtier en acier inoxydable** - Durabilité et propriétés hygiéniques pour une utilisation dans la gastronomie.
- **Antistatique** - Réduction de la charge électrostatique pour des applications sûres dans des domaines sensibles.

Date de consultation : 12.05.2025, 12:19:10 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*