Table de dépose

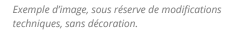


Fiche technique de l'article 7505912 | AT-O/ZB 2000/750/850

Charge utile: 150 Poids: 75 kg Largeur: 2000 mm

Profondeur: 750 mm **Hauteur:** 850 mm

Caractéristiques techniques



Le plan de travail sert de surface de travail hygiénique dans les établissements de restauration.

La table de travail robuste en acier inoxydable de haute qualité sert de surface de travail hygiénique pour des flux de travail optimisés. La table de travail Hupfer offre une grande surface de travail et est idéale pour une utilisation polyvalente dans les cuisines ou les zones de service de la restauration. La construction en cadre ouvert soudé en tube carré en acier inoxydable est rigide et robuste. Le repliement sur tous les côtés du plateau de travail garantit un nettoyage facile et une hygiène parfaite. Le renforcement du plateau de travail assure une stabilité sans vibrations et amortit les bruits de travail potentiels. Des pieds réglables en plastique permettent de compenser les éventuelles irrégularités du sol et garantissent une position stable. La table de travail peut être personnalisée en fonction des besoins individuels.

- la construction soudée assure la rigidité torsionnelle et la robustesse
- le renfort du plan de travail garantit une stabilité sans vibrations et des bruits de travail atténués
- le pliage sur tous les côtés garantit un nettoyage facile et une hygiène parfaite
- les pieds réglables en hauteur permettent de compenser les irrégularités du sol et assurent une stabilité sécurisée
- d'autres options permettent une extension et une adaptation aux exigences

Date de consultation : 18.12.2025, Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de 19:04:02 modifications techniques. © Hupfer



Table de dépose

Fiche technique de l'article 7505912 | AT-O/ZB 2000/750/850

individuelles

19:04:02

Date de consultation : 18.12.2025, Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer