

Table de travail réglable en hauteur, 2000×700×850-1150 mm



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

Caractéristiques techniques

Charge utile: 230 240 W Puissance: Tension de raccordement : 220 V **Courant nominal:** 1,0 A Indice de protection : Classe 1 50 Hz Fréquence: Poids: 60 kg Largeur: 2000 mm **Profondeur:** 700 mm Hauteur: 850 mm

Table de dépose en acier inoxydable haut de gamme en construction hygiénique avec système hydraulique de réglage de la hauteur pour l¿adaptation à la taille de l¿utilisateur.

Structure solide en tubes de section carrée et plan de travail chanfreiné sur tout le pourtour. Face inférieure du plateau de table renforcée avec des profilés et équipée d'une cuve en acier inoxydable qui protège le système hydraulique de réglage de la hauteur. Les vérins de levage avec pieds de réglage permettent un nivellement d'éventuelles inégalités du sol. Système hydraulique de réglage de la hauteur continu dans les pieds de support pour l'adaptation à la taille de l'utilisateur. Quatre pieds de support pour les plans de travail d'une longueur jusqu'à 2200 mm, six pieds pour les longueurs supérieures. Tiges de renfort de trois côtés dans l'infrastructure pour la stabilisation et l'accrochage optionnel de rayons de support.

19:34:14

Date de consultation : 19.11.2025, Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer