

# Chariot niveau constant à paniers avec chauffage par air circulaire

Fiche technique de l'article 0161690 | KO/UH 50-50

**HUPFER**  
we make work flow



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

## Caractéristiques techniques

<b>Capacité :</b>	6 Körbe 115 mm, 9 Körbe 75 mm hoch
<b>Plage de température :</b>	régulateur analogique, réglage continu
<b>Charge utile :</b>	150 kg
<b>Puissance :</b>	2000 W
<b>Tension de raccordement :</b>	AC 220-230 V
<b>Courant nominal :</b>	8.70 A
<b>Indice de protection :</b>	Klasse 1
<b>Fréquence :</b>	50-60 Hz
<b>Poids :</b>	68.442 kg
<b>Largeur :</b>	850 mm
<b>Profondeur :</b>	760 mm
<b>Hauteur :</b>	1082 mm

Chariot niveau constant à paniers fermé chauffé à chaleur circulaire avec plateforme réglable en hauteur pour la réception de paniers 500 x 500 mm ou 508 x 508 mm avec des pièces de vaisselle petites ou non empilables.

Chariot niveau constant à structure monocoque et hygiénique en acier inoxydable haut de gamme. Boîtier extérieur lisse fermé à isolation thermique spéciale de haute qualité. Revêtement intérieur sur tout le pourtour avec tôles miroir pour une efficacité énergétique optimisée. Puits d'empilage ouvert avec panier amovible en acier inoxydable avec revêtement en matière plastique servant de plate-forme d'empilage avec guidage de plateforme à roulement à billes, à prendre en compte pour la capacité d'empilage. Hauteur de prélèvement constante grâce au système de ressort de traction en acier inoxydable réglable à la main. Nettoyage facile du puits d'empilage par le haut ainsi que par une ouverture de nettoyage dans la dalle. Réduction des pertes de température et du temps de chauffage grâce au couvercle en polycarbonate transparent. Chauffage par module d'énergie avec moteur intégré, hélice et élément de chauffage tubulaire en acier inoxydable pour le fonctionnement par air circulaire automatique, actionné par l'interrupteur marche/arrêt avec voyant de contrôle intégré et réglable par thermostat au moyen du régulateur de température continu et ergonomique, bien visible même à distance, avec limitation de température conforme à VDE. Alimentation électrique par un câble spiralé indéformable et extractible avec fiche soudée. Support pour fiche d'alimentation par prise de courant aveugle dans le panneau commutateur. Quatre coins pare-chocs massifs en polymère, dont deux au niveau des coins de corps supérieurs avec des poignées ergonomiques intégrées servent de protection de

Date de consultation : 01.09.2024, 08:43:34 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*

# Chariot niveau constant à paniers avec chauffage par air circulaire

Fiche technique de l'article 0161690 | KO/UH 50-50

**HUPFER**  
we make work flow

démarrage et protègent l'appareil sur tout le pourtour, ainsi que les murs sur place contre les dommages. Chariot niveau constant mobile sur 4 roulettes pivotantes, 2 avec frein d'arrêt,  $\varnothing$  125 mm, fixées avec des plaques de fixation à plusieurs vis.

Le chariot niveau constant à paniers Hupfer KO/UH 50-50 offre une maniabilité optimale grâce aux deux poignées placées aux coins de l'appareil. Les poignées ergonomiques assurent également une protection efficace contre les blessures aux mains. La hauteur totale de 900 mm correspond à la hauteur de travail standard dans la distribution des repas. Le panier de guidage standard est en acier inoxydable, tout comme les paniers à vaisselle complémentaires disponibles en option, et offre une capacité d'empilage supérieure d'environ 20 %.

Date de consultation : 01.09.2024, 08:43:34 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*