

Fond perforé pour évacuer la saleté

Fiche technique de l'article 0124263 | KGWW-SB

HUPFER
we make work flow



Caractéristiques techniques

Poids : 7 kg

Largeur : 733 mm

Profondeur : 543 mm

Hauteur : 25 mm

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

Fond à tamis pour la séparation des saletés comme tôle perforée de mise en place pour chariots de lavage de pommes de terre et de légumes.

Fond stable et hygiénique en acier inoxydable de qualité, biseauté de 120° sur la longueur et l'avant avec une perforation distribuée uniformément sur toute la surface pour l'évacuation de l'eau. En option avec deux trous de préhension en diagonale ø 25 mm.

Date de consultation : 22.02.2026, 22:50:18 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*