

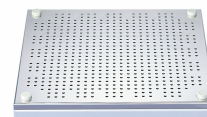
## FICHE TECHNIQUE

Statut: 2025-12-03

Portoir perforé pour Secoueurs,  
pour tous les modèles VS 8  
Numéro d'article: A000044

### Caractéristiques

- Plateforme d'agitation en acier inoxydable.
- Avec grille perforée pour recevoir des pinces pour fioles Erlenmeyer et ampoules à décanter ainsi que pour fixer les portoirs de tubes à essai A000059 et A000060.
- Grille de trous : 12 mm, diamètre du trou : 4,2 mm



### Données techniques

Dimensions largeur	330 mm
Dimensions profondeur	330 mm
Dimensions hors tout (LxPxH)	330 x 330 x 10 mm
Largeur utile de la surface de pose	316 mm
Profondeur utile de la surface de pose	316 mm
Matériau	Acier inoxydable

Réserve de modifications techniques

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO. KG  
Laudaplatz 1 • 97922 Lauda-Königshofen • DE

T + 49 (0) 9343 503-0  
info@lauda.de • www.lauda.de  
WEEE-Reg-Nr.: DE 66 42 40 57

Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen  
Registergericht Mannheim • HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin:  
LAUDA DR. R. WOBSEY Verwaltungs-GmbH  
Sitz Lauda-Königshofen  
Registergericht Mannheim • HRB 560226

Geschäftsführer:  
Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert,  
Dr. Marc Stricker  
Beirat: Dr. Gerhard Wobser