

FICHE TECHNIQUE

Statut: 2025-10-27

LAUDA Varioshake VS 30 O

Agitateur 230 V; 50/60 Hz

Numéro d'article: L003299

Caractéristiques

- Secoueur à mouvement orbital, robuste, silencieux, dans une conception compacte
- Affichage de la fréquence d'agitation et réglage numérique via l'écran OLED, par paliers de 1,0 tr/min, accélération en douceur
- Le point de consigne et les valeurs réelles ainsi que la fréquence d'agitation sont affichés sur deux écrans LC
- Technologie de microprocesseur conviviale
- Clavier à membrane avec symboles distinctifs
- Minuterie réglable de 1 min. jusqu'à 99:59 heures ou fonctionnement continu
- Quatre tiges de support et colliers pour une fixation sécurisée des accessoires
- Tapis en caoutchouc spécial pour une bonne adhérence des objets sur la plateforme à secouer
- Grande plateforme à secouer en tôle d'acier galvanisé électrolytiquement
- Entraînement par un moteur AC protégé contre les surcharges
- Mécanisme compact à faible usure avec équilibrage des masses pour un support sûr
- Vitesse constante, indépendante de la charge
- Excellent pour une utilisation continue
- Boîtier extérieur en tôle d'acier galvanisé électrolytiquement, thermolaqué



Options incluses

- Interface série RS 232 pour un transfert de données sans problème

FICHE TECHNIQUE

Statut: 2025-10-27

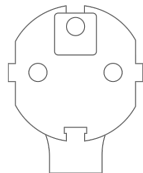
LAUDA Varioshake VS 30

Agitateur 230 V; 50/60 Hz

Numéro d'article: L003299

Données techniques

Gamme de température ambiante	10 ... 50 °C
Plateau d'agitation (LxP)	676 x 540 mm
Consommation électrique maxi.	0,09 kW
Amplitude de déplacement	32 mm
Fréquence d'agitation	20 ... 250 1/min
Charge max	30 kg
Dimensions hors tout (LxPxH)	705 x 607 x 160 mm
Poids	38 kg
Prise secteur	Câble secteur avec fiche coudée Schuko (CEE7/7)
Alimentation secteur	230 V; 50 Hz



Câble secteur avec fiche coudée Schuko (CEE7/7)