°LAUDA

Agence Nord: ZA Object'lfs Sud - Lot A3 6 Allée Emilie du Châtelet 14123 Ifs

tél: 02.31.34.50.74 fax : 02.31.34.55.17



Agence Est:

Parc Club des Tanneries 2 Rue de la Faisanderie 67380 Lingolsheim tél: 03.88.04.01.81 fax: 03.68.93.01.52

> www.deltalabo.fr info@deltalabo.fr

Agence Sud:

Bât Le Venango. 392 Rue Jean Dausset AGROPARC - BP11575



CATALOGUE GÉNÉRAL APPAREIL DE THERMORÉGULATION 2024/2025

AGITATEURS LAUDA Exemples d'application spécifiques · Biologie et microbiologie · Organismes de contrôle, univer-· Diagnostic médical sités et instituts de recherche · Laboratoires d'analyses · Laboratoires d'assurance qualité



LAUDA Varioshake

Agitateurs et incubateurs agitateurs disponibles pour chaque application dans de nombreux modèles

Agitation orbitale, linéaire et rotative

Grâce aux agitateurs Varioshake, LAUDA étend sa gamme d'équipements fiables de laboratoire à un large éventail d'applications. Les agitateurs LAUDA sont peu encombrants et s'intègrent dans tous les environnements de laboratoire. Leur forme compacte assure un faible encombrement du plan de travail et permet de les intégrer dans des incubateurs standard. Dotés du design moderne de LAUDA et de caractéristiques remarquables, les équipements de laboratoire représentent ce qui se fait de mieux en matière de qualité et de précision.



Une large gamme d'accessoires assure une grande flexibilité d'utilisation et offre des solutions pour une multitude d'applications en laboratoire



La commande numérique est intuitive et simple d'utilisation



Varioshake VS 60 OI – compact, économique et performant

Principales fonctions

 Les agitateurs à commande numérique offrent une plage de temporisation étendue avec fonction arrêt et une reproductibilité grâce à la sauvegarde des derniers paramètres de fonctionnement utilisés

Autres accessoires

Plateaux d'agitation, tapis adhésif, support antidérapant, support pour tubes à essai, attaches pour fioles/ampoule à décanter, supports universels

Vous trouverez toutes les caractéristiques techniques, variantes de tension et courbes caractéristiques dans les »Caractéristiques techniques«.

Plus d'informations sur www.lauda.de/de/1792



LAUDA Varioshake

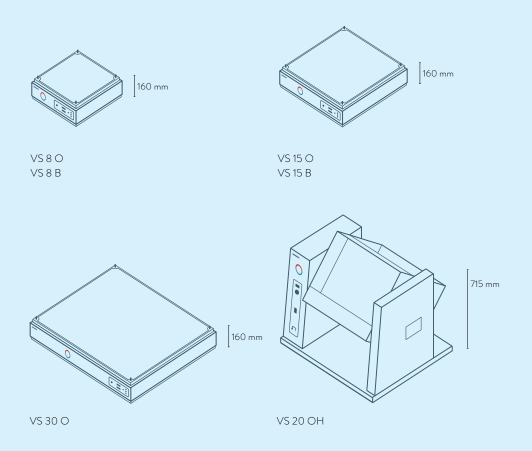
La ligne de produits LAUDA Varioshake comprend six agitateurs disponibles en trois tailles avec trois mouvements d'agitation différents, ainsi que trois incubateurs agitateurs disponibles en trois tailles avec mouvement circulaire.



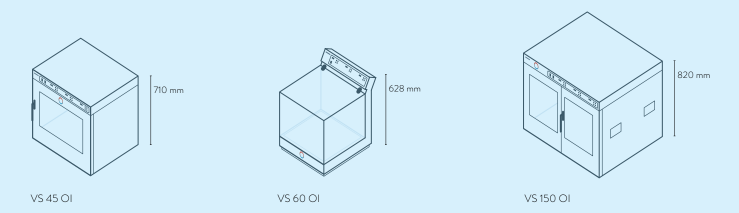
Agitateurs LAUDA

Aperçu des différents modèles

LAUDA Varioshake Agitateurs / Page 148



LAUDA Varioshake Incubateurs agitateurs / Page 148



Distillateurs

Agitateurs LAUDA

Caractéristiques techniques

Agitateurs / Pag	Température ambiante °C	Dimensions plate-forme	Charge max. kg	Amplitude d'agitation mm	Fréquence d'agitation min-1	Type de mouvement**	Dimensions (L × P × H)	Poids kg	Tension secteur ee ; $H_{ m Z}$	 Puissance absorbée max. kW 	Numéro d'article
VS 8 O	10 50	330×330	8	10	20 500	0	350×355×160	11,0	230 V; 50/60 Hz	0,07	L003057
VS 8 B	10 50	330×330	8	20	20 300	В	350×355×160	11,0	230 V; 50/60 Hz	0,07	L003058
VS 15 O	10 50	450×450	15	30	20300	0	480×487×160	19,5	230 V; 50/60 Hz	0,07	L003061
VS 15 B	10 50	450×450	15	30	20 300	В	480×487×160	19,5	230 V; 50/60 Hz	0,07	L003062
VS 30 O	10 50	676×540	30	32	20 250	0	705×607×160	34,0	230 V; 50/60 Hz	0,09	L003063
VS 20 OH	10 40	-	20	-	120	ОН	770×700×715	62,0	230 V; 50/60 Hz	0,10	L003064

Type d'appareil	Plage de température de fonctionnement °C	Constante de température	Puissance de chauffe max. kW	Dimensions de l'espace utile mm	Volume de l'espace utile ∟	Charge max. kg	Amplitude d'agitation mm	Fréquence d'agitation min-1	Type de mouvement**	Dimensions (L×P×H) mm	Poids kg	Tension secteur \lor ; \dashv_z	Puissance absorbée max. kW	Numéro d'article	
-----------------	--	--------------------------	------------------------------	------------------------------------	----------------------------	----------------	--------------------------	-----------------------------	---------------------	-----------------------	----------	-------------------------------------	----------------------------	------------------	--

Incubateurs agitateurs / Page 148

VS 60 OI ¹	28 70	0,20	0,5	450×450×338	68	12	30	20 250	0	559×687×628	41,5	230 V; 50/60 Hz	0,80 L003052
VS 45 OI ²	28 70	0,20	0,5	420×270×320	45	12	25	20 250	0	710×650×710	70,0	230 V; 50/60 Hz	0,80 L003053
VS 150 OI ³	28 70	0.20	0.5	674×540×430	150	20	25	20 250	0	930×890×820	135.0	230 V: 50/60 Hz	0.80 1003054

Tous les incubateurs agitateurs, incl. interface RS-232 de série

Agence Nord: ZA Object'Ifs Sud - Lot A3 6 Allée Emilie du Châtelet 14123 Ifs

tél : 02.31.34.50.74 fax : 02.31.34.55.17



Agence Est:

Parc Club des Tanneries 2 Rue de la Faisanderie 67380 Lingolsheim tél: 03.88.04.01.81

fax: 03.68.93.01.52

www.deltalabo.fr info@deltalabo.fr ** Type de mouvement : O = Orbital

B = Bidirectionnel / linéaire

OH = Rotatif



Bât Le Venango. 392 Rue Jean Dausset AGROPARC - BP11575 84916 Avignon Cédex 9 tél: 04.90.27.17.95 fax: 04.90.27.17.52

151

¹Avec capot en verre acrylique

²Avec une porte frontale

³Avec deux portes frontales