



Agitateurs vortex à plateforme

Agitateur vortex à plateforme Vibramax 100

► Livré avec tapis antidérapant

Interface	Analogique
Vitesse (rpm)	150 x 1350
Orbite (mm)	3
Dimensions plateforme (mm)	220 x 220
Charge maximale (kg)	2
Mode d'utilisation	Continu ou minuteur
Minuteur	0 - 120 min
Dimensions (l x p x h) (mm)	245 x 310 x 125
Poids (kg)	5,5
Conditions d'utilisation	+5 à +40 °C / 80 % HR
Indice de protection	IP30
Référence	498640
CHF	NC -



heidolph
research made easy



498640 + 498641

Accessoires

Référence	Désignation	CHF
498641	Support de maintien à rouleaux	NC -
499962	Plateforme universelle pour pinces	NC -
498624	Pince pour Erlenmeyer 25 ml	NC -
498625	Pince pour Erlenmeyer 50 ml	NC -

Référence	Désignation	CHF
498626	Pince pour Erlenmeyer 100 ml	NC -
498615	Pince pour Erlenmeyer 250 ml	NC -
498616	Pince pour Erlenmeyer 500 ml	NC -
498617	Pince pour Erlenmeyer 1000 ml	NC -

Agitateur vortex à plateforme KS 130 Basic et Control IKA

► Livré sans support, à compléter par une plateforme au choix

► **KS 130 Control :**

► Port RS232 pour le contrôle à distance et l'enregistrement des données

Modèle	KS 130 Basic	KS 130 Control
Interface	Analogique	Digitale
Vitesse (rpm)	80 - 800	
Orbite (mm)	4	
Charge maximale (kg)	2	
Mode d'utilisation	Continu ou minuteur	
Minuteur	5 à 50min	1 à 599min
Dimensions (l x p x h) (mm)	270 x 316 x 98	
Poids (kg)	8,8	9,8
Conditions d'utilisation	+5 à +50°C / 80% HR	
Indice de protection	IP21	
Référence	250038	250039
CHF	NC -	NC -



IKA®



Accessoires

Référence	Désignation	CHF
250075	Plateforme antidérapante 340 x 220 mm	NC -
250040	Plateforme à rouleaux 220 x 220 mm	NC -
250207	Plateforme universelle pour pinces 230 x 230 mm	NC -
250186	Pince pour Erlenmeyer 25 ml	NC -
250187	Pince pour Erlenmeyer 50 ml	NC -

Référence	Désignation	CHF
250188	Pince pour Erlenmeyer 100 ml	NC -
250189	Pince pour Erlenmeyer 200/250 ml	NC -
250190	Pince pour Erlenmeyer 500 ml	NC -
250191	Pince pour Erlenmeyer 1000 ml	NC -