



Agitateur vortex à plateforme Ohaus Endeavor

- Connexion RS-232 pour extraction des données ou contrôle à distance
- Détection de la surcharge et des déséquilibres
- Livré complet avec plateforme antidérapante



Interface	Digitale
Vitesse (rpm)	100 - 800
Orbite (mm)	3
Dimensions plateforme (mm)	300 x 220
Mode d'utilisation	Manuel, continu, minutier ou programmes
Minuteur	1 s à 99 h 59 min
Programmation	8 programmes / 5 étapes
Dimensions (l x p x h) (mm)	420 x 262 x 119
Poids (kg)	4
Conditions d'utilisation	- 10 à + 40 °C / 80 % HR
Indice de protection	IP 21
Réf.	334133
€	NC -

Accessoires

Réf.	Désignation	€
334184	Tapis antidérapant 290 x 220 mm	NC -
334185	Plateforme universelle 300 x 220 mm pour pinces	NC -
334186	Tapis adhésif utilisable jusqu'à 250 rpm et +60°C	NC -
192225	Plateforme à 2 rouleaux	NC -
192226	Rouleau supplémentaire pour plateforme à rouleaux	NC -
192228	Tapis à picots	NC -

Agitateurs vortex à plateforme Multi Vortex Genie et Vortex Genie Max



079075



079144



Selon modèle

Accessoires

Réf.	Désignation	€
079145	Rack pour 10 tubes jusqu'à Ø 29 mm	NC -
079146	Set de 2 racks pour 10 tubes jusqu'à Ø 29 mm	NC -
079147	Insert mousse pour 2 microplaques	NC -
079148	Set de 2 inserts mousse pour 2 microplaques	NC -

- Boîtier en zinc peint

Agitateur Multi Vortex Genie

- Livré avec plateforme à rouleaux et 2 racks pour 12 tubes jusqu'à Ø 29 mm

Agitateur Vortex Genie Max

- Fonction d'inversion automatique du sens de rotation avec contrôle de l'accélération
- Fonction pulse pour un mélange par intervalles
- Livré avec plateforme à rouleaux

Modèle	Multi Vortex Genie	Vortex Genie Max
Interface	Digitale	
Vitesse (rpm)	200 - 950	500 - 2000
Orbite (mm)	4	2,5
Dimensions plateforme (mm)	240 x 280	
Mode d'utilisation	Continu ou minutier	
Minuteur	1 à 99min	1 min à 99h 59min
Dimensions (l x p x h) (mm)	310 x 270 x 195	
Poids (kg)	11,3	10,4
Conditions d'utilisation	0 à 38°C / 95% HR	
Réf.	079075	079144
€	NC -	NC -