

Secoueurs vortex compacts

vitesse max.
3000 tr/min

- ▶ modèle économique ou digital
- ▶ pour tubes, petits récipients et microplaques



- vitesse réglable jusqu'à 3 000 tr/min. par palier de 200 tr/min.
- mouvement orbital Ø 4,5 mm
- boîtier robuste en zinc moulé sous pression
- parfaitement stables, quelle que soit la vitesse
- protection IP 21 selon DIN EN 60529
- en option, 1 support universel et 5 portoir et 1 support de microplaque et 1 portoir de microtubes
- fonctionnement en continu ou par impulsions

- deux modes de fonctionnement :
 - **Mode sécurisé** : la vitesse maximale de 3 000 tr/min n'est atteinte qu'en mode par impulsions avec le plateau standard. En cas d'utilisation d'autres plateaux, la vitesse est limitée à 1.300 tr/min.
 - **Mode libre** : la vitesse de 3 000 tr/min peut être atteinte avec tous les plateaux
- conditions ambiantes admissibles : +5°C à +40°C, 80 % Humidité Relative
- alimentation 100 - 240 V - 50/60 Hz
- puissance 20 W

Modèle digital

- affichage digital
- minuterie avec fonction de compte à rebours 1 à 999 min, paliers d'1 min.
- 3 modes de fonctionnement : en continu, par impulsions ou avec minuteur



	vortex économique	vortex digital
dimensions (lpxh)	148 x 205 x h63 mm	
poids	2,9 kg	
Secoueurs vortex compacts	MX802 [1]	MX803 [2]
Accessoires		
Support universel	[3] MX8022	MX8022
Portoir* universel en mousse	[4] MX8023	MX8023
Portoir* pour 14 tubes Ø10 mm	[5] MX8024	MX8024
Portoir* pour 6 tubes Ø12 mm	[6] MX8025	MX8025
Portoir* pour 4 tubes Ø16 mm	[7] MX8026	MX8026
Portoir* à découper	[8] MX8027	MX8027
Support pour microplaque	[9] MX8028	MX8028
Portoir pour microtubes PCR 96 puits	[10] MX8029	MX8029

* À utiliser avec le support universel.