

## Vortex VELP

Modèle	Classic	Wizard	TX4
Vitesse maximale (tr/min)	3000	3000	3000
Mode de fonctionnement	Continu ou manuel	Continu ou infrarouge	Continu ou infrarouge
Contrôle	Analogique	Analogique	Digital
Minuterie	-	-	999:59 min
Diamètre du support (mm)	4,5	4,5	4,5
Dim. L x l x h (mm)	180 x 220 x 70	180 x 220 x 70	150 x 165 x 130
Poids (kg)	2,2	2,2	2,7
Alimentation (W/Hz/V)	15 / 50-60 / 100-240	15 / 50-60 / 100-240	15 / 50-60 / 100-240
<b>Référence</b>	<b>399005</b>	<b>399006</b>	<b>399057</b>
<b>€ HT</b>	<b>NC -</b>	<b>NC -</b>	<b>NC -</b>

- Vitesse réglable
- Classe de protection : IP 42
- Modèles WIZARD et TX4 équipés d'un détecteur infrarouge qui repère la présence du tube et s'active automatiquement



### Accessoires

Référence	Désignation	€ HT
<b>399007</b>	Plateau pour 19 tubes Eppendorf 1,5 ml	NC -
<b>399008</b>	Plateau personnalisable	NC -
<b>399009</b>	Plateau pour 5 tubes à essai Ø 16 mm	NC -
<b>399010</b>	Plateau pour plaque de microtitrage	NC -
<b>399011</b>	Plateau support élastique Ø 50 mm	NC -
<b>399012</b>	Plateau support élastique Ø 94 mm	NC -
<b>399013</b>	Plateau pour 4 tubes Ø 29 mm	NC -

## Agitateurs vortex haute capacité Multi Vortex-Genie et Vortex-Genie Max

- Boîtier en zinc peint
- Patins anti-dérapants
- Programmables

Modèle	Multi Vortex-Genie	Vortex-Genie Max
Vitesse (rpm)	200 - 950	500 - 1950
Mode Pulse	Non	Oui - 1 seconde à 99 minutes
Programmable	Vitesse et temps	Vitesse, temps, fonction pulse, taux d'accélération/décélération
Capacité	24 tubes jusqu'à Ø 29 mm 4 bouteilles ou flacons 500 ml 6 bouteilles ou flacons 250 ml 4 microplaques	24 tubes jusqu'à Ø 29 mm (en option) 6 bouteilles ou flacons 250 ml 4 microplaques (en option)
Dim. Plateau l x p x h (mm)	240 x 280	
Dim. Totale l x p x h (mm)	310 x 270 x 195	
Poids (kg)	11,3	10,4
Alimentation	230 V ; 50 Hz	
Garantie	2 ans	
<b>Référence</b>	<b>079075</b>	<b>079144</b>
<b>€ HT</b>	<b>NC -</b>	<b>NC -</b>

079075

079144



### Accessoires pour Vortex-Genie Max

Référence	Désignation	€ HT
<b>079145</b>	Rack pour 10 tubes jusqu'à Ø 29 mm	NC -
<b>079146</b>	Set de 2 racks pour 10 tubes jusqu'à Ø 29 mm	NC -
<b>079147</b>	Insert mousse pour 2 microplaques	NC -
<b>079148</b>	Set de 2 inserts mousse pour 2 microplaques	NC -

## Agitateur vortex digital

thermo scientific

Vitesse (rpm)	200 à 3000
Précision	± 10 %
Charge maximale admise (kg)	0,5
Dimensions L x l x h (mm)	205 x 151 x 131
Poids (kg)	6,1
<b>Référence</b>	<b>229203</b>
<b>€ HT</b>	<b>NC -</b>

- Minuterie : continu ou jusqu'à 99 min
- Changement de mode en un clic
- Grande variété d'accessoires
- Garantie : 2 ans



### Accessoires

Référence	Désignation	Vitesse max d'utilisation	€ HT
<b>229223</b>	Plate-forme universelle en caoutchouc	3000 rpm	NC -
<b>229224</b>	Support plat	3000 rpm	NC -
<b>229225</b>	Support pour microplaque	1200 rpm	NC -
<b>229226</b>	Support pour 19 tubes de diamètre 10 mm	2000 rpm	NC -
<b>229227</b>	Support pour 13 tubes de diamètre 12 mm	1800 rpm	NC -
<b>229228</b>	Support pour 12 tubes de diamètre 15 mm	1000 rpm	NC -
<b>229229</b>	Support pour 7 tubes de diamètre 20 mm	1000 rpm	NC -
<b>229230</b>	Support pour 4 tubes de diamètre 26 mm	900 rpm	NC -