

Vortex Génie 2®



1



2



3



Appareils livrés avec une tête vortex pour un tube, une plateforme Ø 76 mm et son couvercle caoutchouc à picots

- boîtier métallique très résistant
- fonctionnement en modes impulsion, main-libre continu, ou programmable
- arrêt automatique à la fin du temps programmé pour les modèles avec minuterie
- utilisables en chambre froide ou en incubateur
- 4 pieds en caoutchouc
- capacité d'agitation jusqu'à 500 ml
- livrés avec une tête vortex pour un tube, une plateforme Ø 76 mm et son couvercle caoutchouc à picots
- grand choix de portoirs page suivante



1 + 12



1 + 16 + 19

	Vortex Génie 2	Vortex Génie 2 T - timer	Vortex Génie 2 Digital
vitesse	réglable 600 à 2700 tr/min	réglable 600 à 2700 tr/min	réglable 500 à 2850 tr/min
mouvement orbital	Ø 6 mm	Ø 6 mm	Ø 6 mm
modes	impulsion / continu	impulsion / programmé / continu	impulsion / programmé / continu
minuterie	-	1 à 60 s / 1 à 60 min	1 à 99 s / 1 à 99 min
affichage	-	-	digital : vitesse et temps
dim. / poids	165 x 122 x h165 mm / 4 kg	165 x 122 x h165 mm / 4 kg	165 x 122 x h165 mm / 4 kg
alimentation	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Vortex	SN1010 1	SN1020 2	SN1030 3

Portoirs verticaux sur plateforme Ø 76 mm



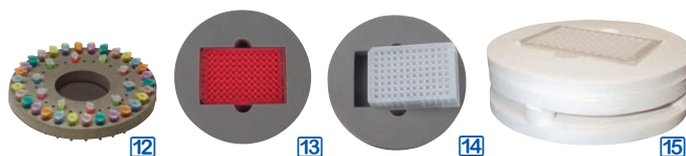
référence	Prix HT
SN2034 Portoir vertical 6 tubes 50 ml	4
SN2035 Portoir vertical 12 tubes 15 ml	5
SN2036 Portoir vertical 24 microtubes	6
SN2042 Portoir vertical mixte 24 tubes 50 ml / 15 ml / microtubes	7

Portoirs horizontaux sur plateforme Ø 76 mm



référence	Prix HT
SN2037 Portoir horizontal 6 tubes 50 ml	8
SN2038 Portoir horizontal 12 tubes 15 ml	9
SN2039 Portoir horizontal 24 microtubes	10

Plateforme Ø 150 mm et inserts ronds



référence	Prix HT
SN2052 Plateforme Ø 150 mm	11
SN2053 Insert 60 microtubes	12
SN2054 Insert 1 microplaque	13
SN2055 Insert microplaque Deepwell	14
SN2056 Insert 2 microplaques	15

Étoile 4 branches avec élastiques de fixation



référence	Prix HT
SN2058 Étoile et élastiques	16

Inserts carrés pour étoile SN2058



- 17 insert 4 tubes Ø 29 / 37 mm
- 18 insert à percer
- 19 insert 12 tubes Ø 9 / 16 mm
- 20 insert 8 tubes Ø 14 / 29 mm

référence	Prix HT
SN2062 Kit 4 inserts carrés	

Portoir universel pour microtubes



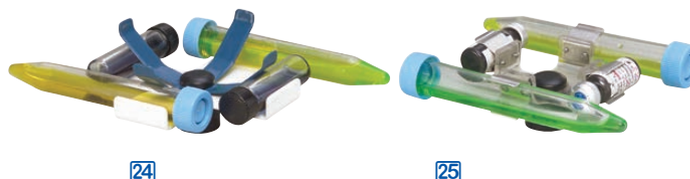
référence	Prix HT
SN2044 Portoir universel ptubes	

Portoirs verticaux



référence	Prix HT
SN2031 Portoir 3 tubes 50 ml	21
SN2032 Portoir 6 tubes 15 ml	22
SN2033 Portoir 9 microtubes	23

Fixations 2 ampoules + 2 tubes



référence	Prix HT
SN2066 Fixation 2 ampoules longues + 2 tubes	24
SN2067 Fixation 2 ampoules courtes + 2 tubes	25

Module d'agitation / homogénéisation à billes Turbomix™

- module constitué d'un portoir rond pour 12 microtubes de 1,5 ml ou 2,0 ml et d'un système qui maintien fermement les tubes et de leur capuchon
- permet un mélange extrêmement vigoureux combinant mélange et agitation à grande vitesse de type vortex

- idéal pour toute dissolution agressive et rapide, remise en suspension, mélange des échantillons et pour tous les procédés avec billes de verre
- installation permanente sur l'appareil

référence	Prix HT
SN2043 Module d'homogénéisation TurboMix®	
SN1501 Billes de verre Ø 0,1 mm	
SN1502 Billes de verre Ø 0,5 mm	

