

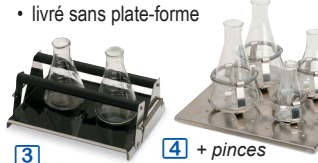
AGITATEURS SECOUEURS

Secoueur va-et-vient capacité 5 kg

vitesse max.
150 tr/min



- minuterie 20 à 120 min, résolution 10 min, ou fonctionnement en continu
- conditions ambiantes admissibles : +4 à +70°C
- construction en ABS
- livré sans plate-forme



3 4 + pinces

vitesse	6 à 150 osc/min
élongation	30 mm
plateau au choix	300 x 300 mm standard
en option	200 x 265 mm presseur
charge max.	300 x 300 mm pour pinces
charge max.	5 kg
dimensions	255x320xh160 mm / 6,6 kg
alimentation	230 V / 50 Hz
Secoueur 5 kg	VX5RC 1

Plates-formes en option

Prix HT

VX1001 2 Plate-forme standard 300 x 300 mm avec tapis adhérent

VX1004 3 Plate-forme universelle 200 x 265 mm à rouleaux caoutchouc de maintien

VX1003 4 Plate-forme pour pinces 300 x 300 mm, sans pinces

Pinces pour Erlen sur plateau VX1003

référence	capacité plateau	Prix HT
VX03	16 x Erlens	125 ml
VX04	9 x ERLENS	250 ml
VX05	5 x ERLENS	500 ml
VX06	4 x ERLENS	1000 ml

Secoueur de Kahn va-et-vient

vitesse max.
280 tr/min



- portoirs en acier inox, parfaite immobilisation des tubes et récipients durant l'agitation
- mouvement linéaire va-et-vient, élongation 25 mm
- minuterie réglable de 0 à 60 min permettant l'arrêt automatique, position pour fonctionnement en continu
- utilisation possible en chambre froide sans perturbation de la température

vitesse	jusqu'à 280 osc/min
charge max.	1,2 kg
dim. avec cloche	240x380xh185mm/5kg
dim. plateau	260 x 210 mm
alimentation	230 V, 50 Hz
Secoueur de Kahn	VTX000
cloche pour VTX100	VTX110

Portoirs

30 x tubes Ø 13,5 mm	3 portoirs max.
60 x tubes Ø 13,5 mm	1 portoir max.
24 x tubes Ø 16,5 mm	3 portoirs max.
8 x tubes Ø 33,0 mm	2 portoirs max.
8 x tubes Ø 35,5 mm	2 portoirs max.

pour tubes verticaux

VTX101	VTX106
VTX102	VTX107
VTX103	VTX108
VTX104	VTX109
VTX105	-

pour tubes inclinés



vitesse max.
1500 tr/min



temp. max.
+ 100°C

temp. min.
0°C



	Thermosecoueur	Thermo-Cryo secoueur
fonctions	chauffage - agitation	chauffage - refroidissement - agitation
température	T° ambiante+5 à +100°C (±1°C)	T° ambiante-20 à +100°C (±1°C)
montée T°C	5°C/min.	5°C/min.
descente T°C	-	2,5°C/min.
orbite	Ø 3 mm	Ø 3 mm
vitesse	200 à 1500 tr/min.	200 à 1500 tr/min.
dim. / poids	210 x 390 x h210 mm / 8 kg	210 x 390 x h210 mm / 8 kg
alimentation	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Secoueurs	VX7000	VX7100 1

blocs portoirs de tubes AVEC couvercle	référence	Prix HT
bloc pour 96 microtubes 0,2 ml ou une microplaquette PCR	VX7010 2	
bloc pour 54 microtubes 0,5 ml	VX7011 3	
bloc pour 15 microtubes 0,5 ml et 20 microtubes de 1,5 ml	VX7012	
bloc pour 35 microtubes 1,5 ml	VX7013 4	
bloc pour 35 microtubes 2,0 ml	VX7014 5	
blocs portoirs de tubes SANS couvercle		
bloc pour 24 tubes de Ø 12 mm	VX7015 6	
bloc pour 12 tubes de 15 ml	VX7016 7	
bloc pour 6 tubes de 50 ml	VX7017 8	
bloc pour 1 microplaquette	VX7018	