

## Secoueurs géants 15 kg



- régulateur électronique de vitesse assurant une vitesse stable et constante
- interface RS232C pour le contrôle de l'agitation à travers un PC grâce au logiciel Labworldsoft (modèles numériques)
- minuterie 0 à 60 min (modèles standard) ou 1 min à 100 h (modèles numériques)
- modèles numériques : affichage digital, interface RS232C
- conditions ambiantes admissibles : +10 à +50°C, 70 % HR

	Secoueur orbital	Secoueur va-et-vient	Secoueur 3D
<b>vitesse réglable</b>	20 à 300 tr/min - Ø 30 mm	20 à 300 osc/min - élévation 30 mm	2 à 50 osc/min - inclinaison 3°
<b>plate-forme</b>	450 x 450 mm	450 x 450 mm	450 x 450 mm
<b>charge max.</b>	15 kg	15 kg	15 kg
<b>dimensions</b>	510 x 625 x 168 mm / 20 kg	510 x 625 x 168 mm / 20 kg	510 x 625 x 168 mm / 20 kg
<b>alimentation</b>	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
<b>Secoueurs standard</b>	GF5010	GF5020	GF5030
<b>Secoueurs numériques</b>	GF5015	GF5025	GF5035

## Support-plateau



- support-plateau recouvert d'un tapis en caoutchouc pour cultures cellulaires, milieux de culture, etc.
- surface pose 420 x 420 mm

référence **Prix HT**  
GF5210 Support plateau

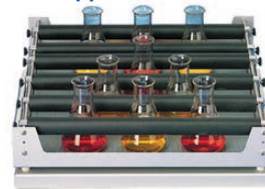
## Support multi plates-formes pour 3D



- pour cultures cellulaires, milieux de culture, etc.
- 4 plateaux inox avec rebord, recouvert d'un tapis caoutchouc (3 plateaux démontables), hauteur entre plateaux 60 mm

référence **Prix HT**  
GF5200 Support plate-forme

## Support universel



- pour Eriens, ballons à fond plat ou à fond rond, tubes, etc.
- composé d'un support de base et de 6 rouleaux de fixation recouverts de caoutchouc

référence **Prix HT**  
GF5100 Support universel 6 rouleaux

## Support à pinces pour Eriens 25 ml à 2000 ml

- composé d'un plateau perforé pour pinces pour ballons à fond rond, ballons à fond plat, fioles, Eriens etc.
- surface pose 450 x 450 mm

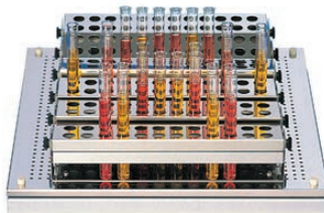


référence **Prix HT**  
GF5500 Plateau perforé

## Pinces interchangeables

référence	capacité max.	du plateau
GF10	79 x	Eriens 25 ml
GF11	49 x	Eriens 50 ml
GF12	36 x	Eriens 100 ml
GF13	22 x	Eriens 200 ml
GF14	16 x	Eriens 300 ml
GF15	12 x	Eriens 500 ml
GF16	9 x	Eriens 1000 ml
GF17	4 x	Eriens 2000 ml

## Portoirs de tubes à essai



- portoirs de tubes en acier inoxydable inclinables jusqu'à 90°
- capacité par portoir :  
24 tubes Ø16/17 x h160 ou h100 mm  
ou 24 tubes Ø12 x h100 ou h75 mm
- 6 portoirs max. par plateau

référence **Prix HT**  
GF5500 Plateau perforé  
GF3955 Portoir inox 24 places

## Support pour ampoules à décanter



référence **Prix HT**  
GF5500 Plateau perforé

## Support pour ampoules à décanter

référence	capacité max.	du plateau
GF20	11 x	ampoules 50 ml
GF21	11 x	ampoules 100 ml
GF22	8 x	ampoules 250 ml
GF23	6 x	ampoules 500 ml