



## Agitateurs orbitaux Innova Eppendorf

eppendorf

- Alarme sonore de déviation de la vitesse de plus de 5 rpm de la valeur cible
- Moteur triple-excentrique à contre-balancement pour limiter les vibrations et les maintenances
- Livré sans support, à compléter par une plateforme au choix



M11910012



M11940012



Modèle	Innova 2000	Innova 2050	Innova 2100	Innova 2150	Innova 2300	Innova 2350
Interface	Digitale					
Vitesse (rpm)	25 - 500				25 - 300	25 - 400
Orbite (mm)	19			25	51	51
Dimensions plate-forme (mm)	330 x 280	410 x 310	460 x 460	610 x 460	760 x 460	910 x 610
Mode d'utilisation	Continu ou minuteur					
Minuteur	0,1 à 99,9 h					
Dimensions (l x p x h) (mm)	355 x 370 x 146	430 x 370 x 146	480 x 555 x 163	601 x 591 x 163	762 x 566 x 163	914 x 610 x 163
Poids (kg)	15	16	34	36	48	52
Condition d'utilisation	0 à +60 °C ; jusqu'à 90 % d'humidité sans condensation ; jusqu'à 2000 m					
Réf.	<a href="#">M11900002</a>	<a href="#">M11900012</a>	<a href="#">M11940002</a>	<a href="#">M11940012</a>	<a href="#">M11910002</a>	<a href="#">M11910022</a>
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

## Accessoires

Plate-forme universelle pour pinces	Réf.	<a href="#">M10010240</a>	<a href="#">M11909900</a>	<a href="#">M12509902</a>	<a href="#">M11949912</a>	<a href="#">M12509920</a>	<a href="#">PTL393</a>
€		NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -
Plate-forme à rouleaux	Réf.	<a href="#">AG2UT</a>	<a href="#">M11909907</a>	<a href="#">M11949909</a>	<a href="#">M11949921</a>	-	-
€		NC -	NC -	NC -	NC -	-	-
Plate-forme antidérapante	Réf.	<a href="#">AG200</a>	<a href="#">M11909908</a>	<a href="#">M11949910</a>	<a href="#">M11949922</a>	<a href="#">AG00</a>	-
€		NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	-
Kit d'enregistrement des données	Réf.	<a href="#">M11909909</a>	<a href="#">M11949924</a>	-	-	-	-
€		NC -	NC -	-	-	-	-

## Plate-formes dédiées avec clamp

Modèle	Innova 2000			Innova 2050			Innova 2100		
	Réf.	Capacité	€	Réf.	Capacité	€	Réf.	Capacité	€
Pour Erlenmeyer 25 ml	<a href="#">M11909919</a>	32	NC -	<a href="#">M11909902</a>	48	NC -	-	-	-
Pour Erlenmeyer 50 ml	<a href="#">M11909915</a>	20	NC -	<a href="#">M11909903</a>	35	NC -	<a href="#">M11949903</a>	64	NC -
Pour Erlenmeyer 125 ml	<a href="#">M11909916</a>	12	NC -	<a href="#">M11909904</a>	20	NC -	<a href="#">M11949904</a>	34	NC -
Pour Erlenmeyer 250 ml	<a href="#">M11909917</a>	8	NC -	<a href="#">M11909905</a>	12	NC -	<a href="#">M11949905</a>	25	NC -
Pour Erlenmeyer 500 ml	<a href="#">M11909918</a>	6	NC -	<a href="#">M11909906</a>	8	NC -	<a href="#">M11949906</a>	16	NC -
Pour Erlenmeyer 1 l	-	-	-	<a href="#">M11909911</a>	6	NC -	<a href="#">M11949907</a>	9	NC -

  

Modèle	Innova 2150			Innova 2300			Innova 2350		
	Réf.	Capacité	€	Réf.	Capacité	€	Réf.	Capacité	€
Pour Erlenmeyer 25 ml	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pour Erlenmeyer 50 ml	<a href="#">M11949915</a>	80	NC -	<a href="#">M11919908</a>	108	NC -	-	-	-
Pour Erlenmeyer 125 ml	<a href="#">M11949916</a>	48	NC -	<a href="#">M11919909</a>	60	NC -	<a href="#">M11919912</a>	96	NC -
Pour Erlenmeyer 250 ml	<a href="#">M11949917</a>	35	NC -	<a href="#">M11919910</a>	40	NC -	<a href="#">M11919913</a>	70	NC -
Pour Erlenmeyer 500 ml	<a href="#">M11949918</a>	20	NC -	<a href="#">M11919911</a>	24	NC -	<a href="#">M11919914</a>	40	NC -
Pour Erlenmeyer 1 l	<a href="#">M11949919</a>	12	NC -	<a href="#">AG1</a>	15	NC -	-	-	-
Pour Erlenmeyer 2 l	-	-	-	<a href="#">AG2</a>	12	NC -	-	-	-