

Agitateurs-incubateurs orbitaux Innova 43 & 43R Eppendorf

eppendorf

Modèle	Innova 43		Innova 43R	
	Interface	Digitale		
Vitesse (rpm)	25 - 500	25 - 300	25 - 500	25 - 300
Orbite (mm)	25	51	25	51
Gamme de température (°C)	Ambiant +5 à +80°C		Ambiant -20 à +80°C	
Précision (°C)	± 0,1			
Uniformité (°C)	± 0,25			
Dimensions plateforme (mm)	760 x 460			
Hauteur utile (mm)	488			
Mode d'utilisation	Continu, minuteur ou programmes			
Minuteur	0,1 à 99,9h			
Programmation	4 programmes, jusqu'à 15 étapes			
Dimensions (l x p x h) (mm)	1156 x 813 x 1031			
Poids (kg)	202		216	
Réf.	M13200002	M13200012	M13200006	M13200016
€	NC -	NC -	NC -	NC -

- Système d'entraînement triple excentrique pour une meilleure homogénéité d'agitation
- Utilisable en continu 24h/24, 7j/7
- Adaptateur en option pour l'empilage de 2 unités
- Porte type coffre avec pédale d'ouverture
- Livré sans support, à compléter par une plateforme au choix



Retrouvez des accessoires supplémentaires (plateformes dédiées, portoirs, pinces...) sur Dutscher.com



Selon modèle

Accessoires

Réf.	Désignation	€
M12509920	Plateforme universelle pour pinces	NC -
M11949910	Plateforme antidérapante	NC -
M12509904	Plateforme pour tapis adhérent	NC -
M12509700	Tapis adhésif 200 x 200 mm (v.max 250 rpm)	NC -
M12509600	Ruban adhésif double-face 41 mm x 5 m	NC -

Portoirs pour tubes

Réf.	Désignation	Capacité/appareil	€
M12890010	Portoir pour 60 tubes Ø 8-11 mm	5	NC -
M12890020	Portoir pour 44 tubes Ø 12-15 mm	5	NC -
M12890030	Portoir pour 31 tubes Ø 15-18 mm	5	NC -
M12890040	Portoir pour 23 tubes Ø 18-21 mm	5	NC -
M12890050	Portoir pour 16 tubes Ø 22-26 mm	5	NC -
M12890060	Portoir pour 16 tubes Ø 26-30 mm	5	NC -

Portoirs pour microplaques

Réf.	Désignation	Capacité/appareil	€
M12890700	Rack pour 9 microplaques ou 3 plaques deepwells empilées	8	NC -
TTR221	Portoir pour 5 microplaques non empilées	2	NC -

Pinces pour plateforme universelle

Réf.	Désignation	Capacité/appareil	€
M11909000	Pince pour Erlenmeyer 50 ml	45	NC -
M11909001	Pince pour Erlenmeyer 125 ml	21	NC -
M11909002	Pince pour Erlenmeyer 250 ml	18	NC -
M11909003	Pince pour Erlenmeyer 500 ml	14	NC -
ACSB1000S	Pince pour Erlenmeyer 1000 ml	8	NC -
M11909005	Pince pour Erlenmeyer 2000 ml	5	NC -

Agitateurs-incubateurs orbitaux Excella E25 & E25R Eppendorf

eppendorf

- Livré sans support, à compléter par une plateforme au choix

Modèle	Excella E25		Excella E25R	
	Interface	Digitale		
Vitesse (rpm)	50 - 400			
Orbite (mm)	25			
Gamme de température (°C)	Ambiant +7 à +60°C		Ambiant -15 à +60°C	
Uniformité à 37°C	± 0,5			
Dimensions plateforme (mm)	76 x 46			
Hauteur utile (mm)	480			
Mode d'utilisation	Continu ou minuteur			
Minuteur	0,1 à 99,9h			
Dimensions (l x p x h) (mm)	1270 x 770 x 1059			
Poids (kg)	204,5		281	
Réf.	M13530002		M13530006	
€	NC -		NC -	

Accessoires

Réf.	Désignation	€
M12509920	Plateforme universelle pour pinces	NC -
AG00	Plateforme antidérapante	NC -
M12509904	Plateforme pour tapis adhérent	NC -
M12509700	Tapis adhésif 200 x 200 mm pour v.max 250 rpm	NC -

Portoirs pour tubes

Réf.	Désignation	Capacité/appareil	€
M12890010	Portoir pour 60 tubes Ø 8-11 mm	9	NC -
M12890020	Portoir pour 44 tubes Ø 12-15 mm	9	NC -
M12890030	Portoir pour 31 tubes Ø 15-18 mm	9	NC -
M12890040	Portoir pour 23 tubes Ø 18-21 mm	9	NC -
M12890050	Portoir pour 16 tubes Ø 22-26 mm	9	NC -
M12890060	Portoir pour 16 tubes Ø 26-30 mm	9	NC -



Selon modèle

Pinces pour plateforme universelle

Réf.	Désignation	Capacité/appareil	€
M11909000	Pince pour Erlenmeyer 50 ml	92	NC -
M11909001	Pince pour Erlenmeyer 125 ml	39	NC -
M11909002	Pince pour Erlenmeyer 250 ml	30	NC -
M11909003	Pince pour Erlenmeyer 500 ml	18	NC -
ACSB1000S	Pince pour Erlenmeyer 1000 ml	12	NC -
M11909005	Pince pour Erlenmeyer 2000 ml	8	NC -