

Accessoires Incubateur agité

Applications

- Cultures microbiennes : bactéries, champignons, levures, etc...
- Cultures cellulaires : animales, végétales, insectes, etc...
- ARNm
- Expression de protéines
- Développement de milieux de cultures
- Hybridation, réactions chimiques, études de solubilité

L'incubateur agité permet de maintenir les cultures dans des conditions optimales de température, humidité mais également d'autres paramètres tel que le CO₂ et l'oxygène au sein de la chambre. Ajouté à ces régulations, une agitation orbitale disponible à différentes vitesses permet d'optimiser les conditions de croissance.

De nombreux accessoires sont disponibles.

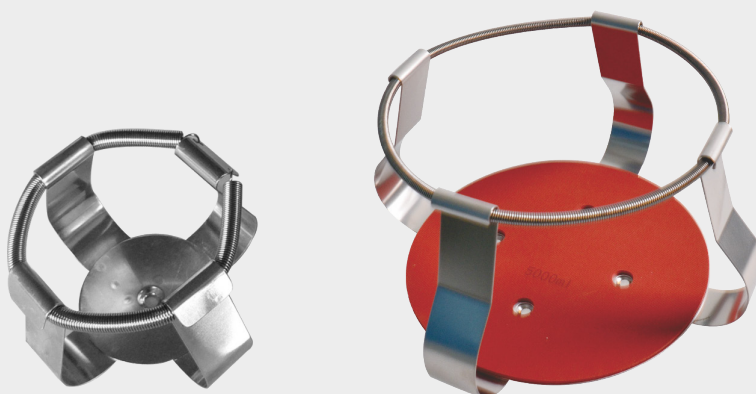




Accessoires Incubateur agité

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CLAMPS POUR FLASQUES

Référence	Spécifications
IS-A1	50 ml
IS-A2	100 ml
IS-A3	150 ml
IS-A4	200 ml
IS-A5	250 ml
IS-A6	500 ml
IS-A7	1000 ml
IS-A8	2000 ml
IS-A9	3000 ml
IS-A10	5000 ml
IS-A11	25 ml



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - SUPPORT POUR FLASQUES 5000 ML



Référence	Spécifications	Notes
IS-A26	500 x 292 x 200 mm	Support pour flasque 5000ml Pour Série IS- RDS3, IS-RDS3C



Accessoires Incubateur agité

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - RACKS POUR TUBES À ESSAIS

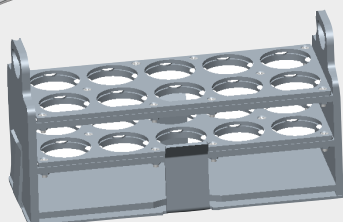
Référence	Spécifications
IS-A11	40 positions 14 mm pour tube 5 ml
IS-A12	40 positions 16 mm pour tube 10 ml
IS-A23	40 positions 18 mm pour tube 15 ml
IS-A24	27 positions 22 mm pour tube 20 ml
IS-A42	21 positions 30 mm pour tube 50 ml

Conçus en acier inoxydable et matière plastique ABL de haute qualité
Compatible avec tous les modèles d'incubateurs-agitateurs
Dimensions externes : 262 x 11 x 140 mm



Conçus en acier inoxydable et matière plastique ABL de haute qualité
Compatible avec tous les modèles d'incubateurs - agitateurs.

Référence	Spécifications	Dimensions externes
IS-A101	21 positions 30 mm pour tube 50 ml	262 x 112 x 142 mm
IS-A106	40 positions 18 mm pour tube 15 ml	262 x 112 x 142 mm
IS-A103	10 positions 30 mm pour tube 50 ml	197 x 86 x 105 mm
IS-A105	24 positions 16 mm pour tube 15 ml	197 x 86 x 105 mm





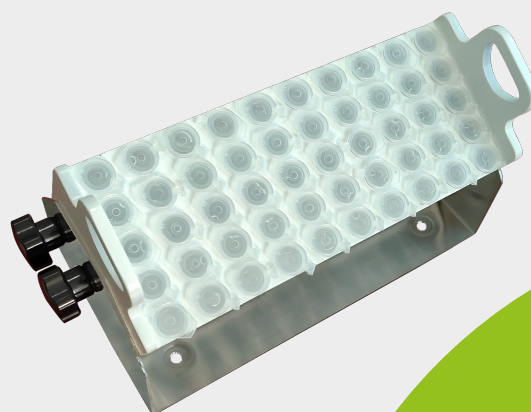
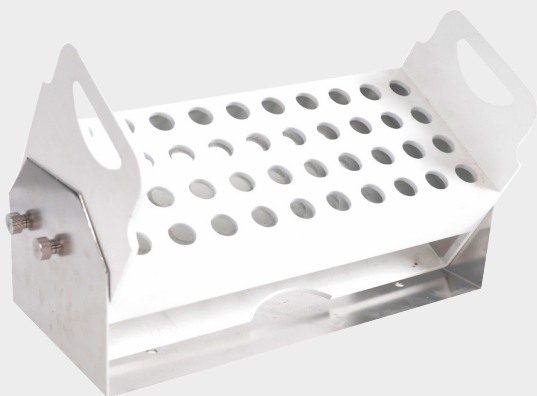
Accessoires Incubateur agité

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - RACKS POUR TUBES À ESSAIS

Conçus en acier inoxydable et matière plastique ABL de haute qualité.
Compatible avec tous les modèles d'incubateurs-agitateurs.



Référence	Spécifications	Dimensions externes
IS-A20	40 positions 14 mm pour tube 5 ml	267 x 125 x 172 mm
IS-A21	40 positions 16 mm pour tube 10 ml	267 x 125 x 172 mm
IS-A30	40 positions 18 mm pour tube 15 ml	267 x 125 x 172 mm
IS-A109	40 positions 16 mm pour tube 15 ml	305 x 125 x 172 mm
IS-A31	27 positions 22 mm pour tube 20 ml	305 x 125 x 172 mm
IS-A32	21 positions 30 mm pour tube 50 ml	305 x 125 x 172 mm
IS-A102	21 positions 30 mm pour tube 50 ml	305 x 125 x 172 mm





Accessoires Incubateur agité

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - RACKS POUR TUBES À ESSAIS

Conçus en acier inoxydable et matière plastique ABL de haute qualité.
Compatible avec tous les modèles d'incubateurs-agitateurs

Référence	Spécifications	Dimensions externes
IS-A37	24 positions 30 mm pour tube 50 ml	423 x 150 x 200 mm



Référence	Spécifications	Dimensions externes
IS-A133	24 positions 30 mm pour tube 50 ml	365 x 139 x 126 mm





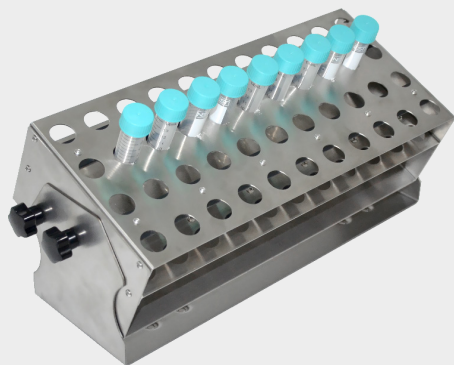
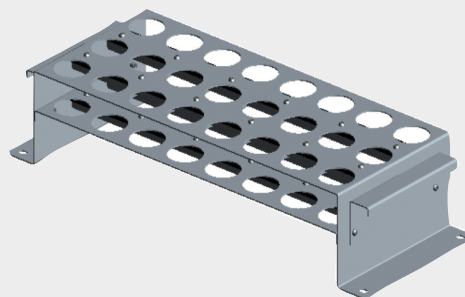
Accessoires Incubateur agité

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - RACKS POUR TUBES À ESSAIS



Référence	Spécifications	Dimensions externes
IS-A111	36 positions 22 mm pour tube 20 ml	250 x 134 x 160 mm
IS-A112	36 positions 18 mm pour tube 15 ml	250 x 134 x 160 mm
IS-A113	55 positions 16 mm pour tube 10/15 ml	250 x 134 x 160 mm
IS-A114	15 positions 30 mm pour tube 50 ml	250 x 134 x 160 mm

Référence	Spécifications	Dimensions externes
IS-A117	24 positions 30 mm pour tube 50 ml	82 x 139 x 75 mm



Référence	Spécifications	Dimensions externes
IS-A136	44 positions 18,5 mm pour tube 15 ml	365 x 139 x 126 mm



Accessoires Incubateur agité

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - PLATEFORME À RESSORT

Conçues en acier inoxydable.
Fixation possible sur la plateforme agitée.

Référence	Spécifications	Poids	Note
IS-A19	165 x 165 x 80 mm	1,2 kg	Pour tous les agitateurs
IS-A27	350 x 240 x 80 mm	2,5 kg	Pour les séries IS-RSDA
IS-A22	450 x 400 x 80 mm	5,1 kg	Pour les séries IS-RDD3, IS-RSD3
IS-A39	720 x 440 x 80 mm	11,4 kg	Pour les séries IS-RDS3, IS-RDS4, IS-4
IS-A63	899 x 539 x 81,5 mm	13,8 kg	Pour les séries IS-RDS6, IS-6L
IS-A94	740 x 440 x 80 mm	11,6 kg	Pour les séries IS-4
IS-A96	550 x 470 x 80 mm	6,7 kg	Pour les séries IS-A, IS-AX, IS-AM

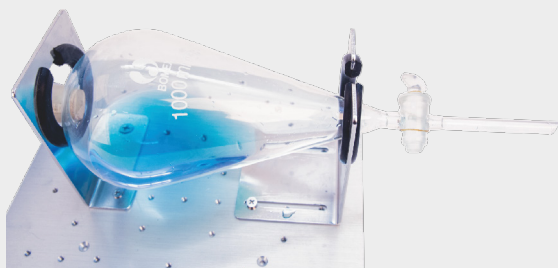




Accessoires Incubateur agité

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - FIXATIONS

Référence	Spécifications	Note
IS-A25	355 x 402 x 153 mm	Utilisé pour séparation de contenant 5000 ml



Référence	Spécifications	Note
IS-A35	NA	Utilisé pour séparation de contenant plus grand que 500 ml

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CLAMPS POUR BOUTEILLES

Référence	Spécifications
IS-A33	500 ml
IS-A34	1000 ml

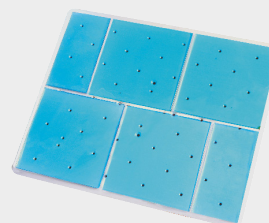
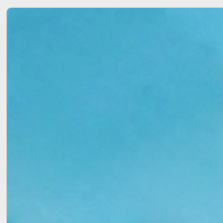




Accessoires Incubateur agité

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - TAPIS ADHÉSIFS

Référence	Spécifications
IS-A47	140 x 140



Référence	Dimensions plateformes	Quantité de pièces 140x140 mm	
IS-RDS3, IS-RDS4	740 x 500 mm	15	
IS-RDS6, IS-6, IS-6M, IS-6L, IS-5, IS-18	900 x 560 mm	24	
IS-4	770 x 470 mm	15	



Accessoires Incubateur agité

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - TAPIS ADHÉSIFS - SUITE

Référence	Dimensions plateformes	Quantité de pièces 140x140 mm	
IS-A5CM	550 x 470 mm	12	
IS-RDD3	450 x 400 mm	8	
IS-RDSA	350 x 300 mm	5	



Accessoires Incubateur agité

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - SUPPORT POUR INCUBATEUR AGITÉ

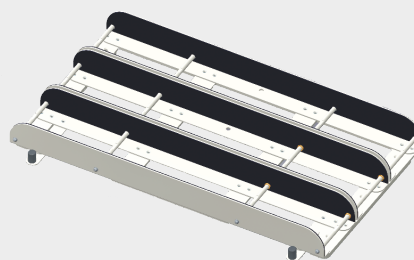
Référence	Spécifications	Note
IS-A29	948 x 630 x 225 mm	Utilisé pour les Séries IS-RDS3, IS-RDS3C, IS-RDS4
IS-A62	1140 x 775 x 330 mm	Utilisé pour les Séries IS-RDS6, IS-6L
IS-A91	1241 x 651 x 340 mm	Utilisé pour la Série IS-4
IS-A93	971 x 625 x 340 mm	Utilisé pour les Séries IS-A, IS-AX, IS-AM
IS-A118	1305 x 745 x 340 mm	Utilisé pour la Série IS-18C



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - SUPPORT POUR MICROPLAQUES



Référence	Spécifications
IS-A13	136 x 95 mm



Référence	Spécifications
IS-A61	780 x 450 x 84 mm Quantité max : 21



Accessoires Incubateur agité

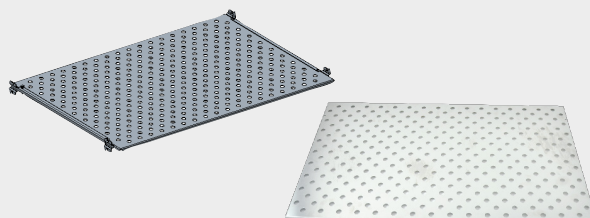
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - SUPPORT POUR MICROPLAQUES - SUITE

Référence	Spécifications	Notes
IS-A107	130 x 98 x 85 mm	Pour plaque 24-puits Dimensions : 127 x 85 x 51 mm Séries IS-RDS6, IS-4, IS-5, IS-9, IS-A5CM



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - SÉPARATEUR STATIQUE

Référence	Spécifications	Notes
IS-A110	1005 x 600 x 43 mm	Séries IS-RDS6
IS-A116	864 x 500 x 43 mm	Series IS-4



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - DOUBLE SUPPORT

Référence	Spécifications	Notes
IS-A138	900 x 560 x 180 mm	Séries IS-5, IS-6 pour positionner des récipients de cultures ou des flasques inférieurs à 150 ml. Vitesse d'agitation max. 180 rpm.





Accessoires Incubateur agité

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - PROTECTION LUMIÈRE

Référence	Spécifications	Notes
IS-A80	702 x 352 mm	Utilisé avec la Série IS-RDS6
IS-A81	652 x 232 mm	Utilisé avec les Séries IS-RDS9, IS-RDS4
IS-A95	450 x 250 mm	Utilisé avec la Série IS-A



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - RÉSERVOIR D'EAU

Référence	Spécifications	Notes
IS-A90	449 x 240 x 240 mm	Utilisé avec les Séries IS-A71, IS-A72 Capacité de 15 L

