

CRYSTAL

Incubateur agité de paillasse

Incubateur agité de paillasse, idéalement conçu pour les expériences à petite échelle.
De nombreux accessoires sont disponibles selon les applications.

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

Les avantages

- **Conception optimale**
Accès facilité aux échantillons
- **Dimensions compactes**
Faible encombrement sur paillasse





CRYSTAL

Incubateur agité de paillasse

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES SERIES IS-RDD3 ET IS-RSD3

Modèle	IS-RDD3	IS-RSD3
Nom produit	Incubateur agité pour paillasse avec refroidissement	Incubateur agité pour paillasse
Vitesse agitation	0 (Stop), 30-400 rpm	
Précision agitation	+/- 1 rpm	
Diamètre orbite	26 mm	
Capacité max.	Clamp : 50ml x 42 / 100ml x 25 / 150ml x 24 / 200ml x 20 / 250ml x 20 / 500ml x 12 / 1000ml x 8 / 2000ml x 4 Tapis adhésif : 50ml x 56 / 100ml x 42 / 150ml x 30 / 200ml x 30 / 250ml x 24 / 300ml x 20 / 500ml x 14 / 1000ml x 9 / 2000ml x 4	
Dimension plateforme	450 x 400 mm	
Gamme température	15 °C en dessous de la température ambiante à 60 °C (Limite basse : 4°C)	5 °C en dessous de la température ambiante à 60 °C
Précision température	+/- 0,1 °C	
Homogénéité température	+/- 0,5 °C à 37 °C	
Dégivrage automatique	Oui	NA
Récupération automatique après coupure de courant	Oui	
Affichage	Écran LCD	



CRYSTAL

Incubateur agité de paillasse

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES SERIES IS-RDD3 ET IS-RSD3 - SUITE

Modèle	IS-RDD3	IS-RSD3
Nom produit	Incubateur agité pour paillasse avec refroidissement	Incubateur agité pour paillasse
Temps	0 - 999 h 59 min	
Dimensions externes	700 x 650 x 620 mm	
Dimension chambre interne	301 mm	
Puissance	< 730 W	< 550W
Alimentation	AC 220 V +/- 22V, 50 Hz / 60 Hz	
Poids	110 kg	100 kg



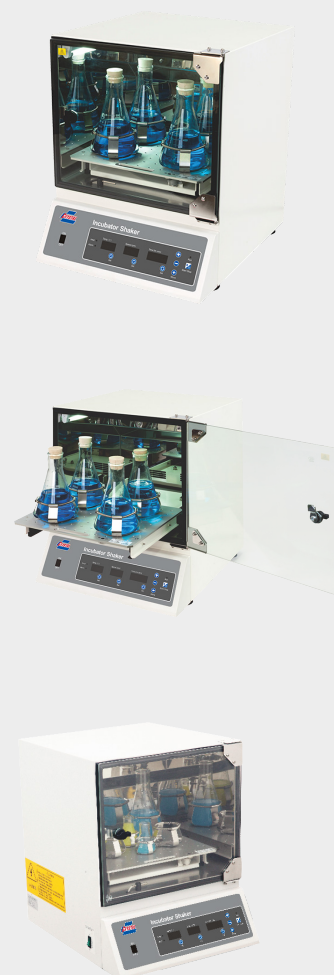


CRYSTAL

Incubateur agité de paillasse

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES SERIE IS-RSDA

Modèle	IS-RSDA
Nom produit	Incubateur agité pour paillasse
Vitesse agitation	0 (Stop), 30-300 rpm
Précision agitation	+/- 1 rpm
Diamètre orbite	26 mm
Capacité max.	Clamp : 50ml x 28 / 100ml x 15 / 150ml x 11 / 200ml x 10 / 250ml x 9 / 500ml x 4 / 1000ml x 2 Tapis adhésif : 50ml x 30 / 100ml x 20 / 150ml x 19 / 200ml x 14 / 250ml x 12 / 500ml x 7 / 1000ml x 5
Dimension plateforme	350 x 300 mm
Gamme température	+ 5 °C à 80 °C
Précision température	+/- 0,1 °C
Homogénéité température	+/- 0,5 °C à 37 °C
Affichage	Écran LED
Temps	0 - 999 h 59 min
Dimensions externes	440 x 535 x 550 mm
Dimension chambre interne	270 mm
Puissance	< 750 W
Alimentation	AC 220 V +/- 22V, 50 Hz / 60 Hz
Poids	50 kg



LIMITE DE VALIDITÉ DE LA FICHE > CRY-INCUB-AGITE-PAILLASSE-FT-BP1981-FR-NOVEMBRE 2025
CRÉDIT PHOTOS CRYSTAL - SYSTEM-C-BIOPROCESS TOUS DROITS RÉSERVÉS