

S+cimed

Le matériel médical c'est nous

Evaporateur rotatif
numérique LCD,
RE100-Pro

Evaporateur rotatif numérique LCD, RE100-Pro

Réf. SOC-DGL-151049



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Socimed Sarl, ZAC du bois moussay, 10 Avenue du colonel ROL-TANGUY 93420 Stains France,
Tel. +33(0)149988672 / +33(0)678621481 Fax. +33(0)148612663
RCS BOBIGNY 481 441 939 – SIRET: 481 441 939 00016 – APE 514N

Caractéristiques du RE100-Pro :

- Grand écran LCD numérique facile à lire affiche la température de chauffage, la vitesse de rotation et le timing
- Gamme de vitesse de 20 à 280 tr/min
- Grand bain chauffant eau-huile de 5L avec plage de température de chauffage de RT à 180°C
- Bain chauffant avec contrôle de température précis et circuit de sécurité réglable
- Panneau de d'exploitation conçu, permettant de la commande à distance
- Condenseur breveté (surface de refroidissement de 1 500 cm²) avec un excellent effet de refroidissement
- Relevage motorisé à action rapide, desserrage automatique du ballon d'évaporation dans la position supérieure en cas de panne d'alimentation
- Reconnaissance de la position finale réglable pour protéger l'opérateur et l'échantillon contre la casse
- Ballons d'évaporation avec éjecteur, très pratique à retirer
- Disponible avec fonction minuterie pour rendre plus précis le contrôle du processus
- Résistant aux produits chimiques PTFE double système et ressort de pression breveté fournissant une excellente étanchéité
- Le PC peut contrôler et documenter tous les paramètres via USB



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Spécifications :

Tension (V AC)	100 - 240
Fréquence (Hz)	50 / 60
Puissance (W)	1 400
Principe du moteur	Moteur sans balai à courant continu
Gamme de vitesse (tr/min)	20 – 280
Affichage de la vitesse	LCD
Sens de rotation réversible	Oui
Gamme de température de chauffage (°C)	RT-180
Précision du contrôle du chauffage (°C)	+ ou - 1
Sortie de chaleur (W)	1 300
Affichage de la température	LCD
Monte-charge	Moteur
Barre (mm)	150
Minuteur	Oui
Affichage de la minuterie	LCD
Gamme de réglage de temps (min)	1 - 999
Dimensions globales (mm)	420 x 400 x 580
Poids (Kg)	20
Température de fonctionnement (°C)	5 - 40
Humidité relative admissible	80 %
Classe de protection DIN / EN 60529	IP20
Commande (sortie RS232)	Oui



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration