

Fiche ID

2025-V2.00

FOUR D'ETALONNAGE COMPACT PORTABLE



- Calibrateur de température : Dry-Well 3001

- **Format**: compact avec affichage numérique. Avec poignée de transport A puit sec, régulation PID numérique

- Gamme de travail : +33 à +300°C - Résolution de l'affichage : 0,1 °C

- **Précision**: <± 0,5°C (entre 33 et 199,9°C) et <±1°C (entre 200 et 300°C)

Stabilité du bloc : ± 0,5°C
Affichage : 4 digits

- Configuration : par touches sur façade

- Perçage du bloc : 2xØ3.4mm, 1xØ4.1mm, 1xØ4.9mm & 1xØ6.4 mm, longueur 100mm

- Alimentation : 230V 50/60Hz

- Certificat d'étalonnage : sur demande

- Temps de chauffe : température ambiante à 300°C en 10 minutes

- Poids: 900g

- **Dimensions**: 57(H)x125(L)x158(P) mm

- Spécification selon fiche technique : PRRDW3000

Réf. PRRDW3001

- Calibrateur de température : Dry-Well 3101

Format: compact avec affichage numérique. Avec poignée de transport
 A effet Peltier, régulation PID numérique

- Gamme de travail : -10 à +110°C - Résolution de l'affichage : 0,1 °C

- **Précision**: <± 0,5°C (entre -10 et 99,9°C) et <±1°C (entre 100 et 110°C)

Stabilité du bloc : ± 0,5°C
Affichage : 4 digits

- Configuration : par touches sur façade

- Perçage du bloc : 1xØ3.3mm, 1xØ4.1mm, 1xØ4.8mm & 1xØ6.4 mm, 1xØ9.8 mm, longueur 100mm

- Alimentation: 230V 50/60Hz

- Certificat d'étalonnage : sur demande

- Temps de chauffe : température ambiante à 300°C en 10 minutes

- **Poids**: 950g

- **Dimensions** :110(H)x153(L)x186(P) mm

- Spécification selon fiche technique : PRRDW3100

.00mm

Réf.

PRRDW3100

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter



NOS AGENCES:

6 rue Clément Ader 44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX Tél: 02 51 85 09 90 agence.nantes@sdmautomatec.fr

CAEN

6 rue des Bréholles 14540 SOLIERS Tél: 02 31 15 54 54 agence.caen@sdmautomatec.fr

ROUEN

22 rue des Patis 76140 PETIT-QUEVILLY Tél: 02 32 81 87 80 agence.rouen@sdmautomatec.fr

