

Congélateur MDF-DU502VX-PE

- DOUBLE CIRCUIT INDÉPENDANT DE RÉFRIGÉRATION
- SÉCURITÉ ABSOLUE : VOUS NE CRAINDREZ PLUS LA PANNE
- EN CAS DE PANNE SOUDAINE D'UN CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT, L'AUTRE CIRCUIT MAINTIENDRA LA TEMPÉRATURE DU CONGÉLATEUR EN-DESSOUS DE -70 °C

- **Qualité :**
- Certifié CE Medical IIa
- Conformité norme F Gaz
- Homogénéité/stabilité exceptionnelles
- Temps de retour à la consigne très court
- Réchauffement très lent en cas de coupure de courant
- Sous-portes super isolées et joint chauffant : limite la formation de givre
- Fonction autodiagnostic : détection en amont d'éventuels dysfonctionnements
- Interface tactile nouvelle génération : visualisation aisée des paramètres
- Visualisation des graphiques de température/alarmes/ouvertures de porte, historique exportable via port USB
- Aucune maintenance préventive préconisée
- Compatible salle blanche ISO 5 / ISO 7

Référence 099336B

11990 -
~~16385~~ € HT

- **Encombrement :**
- Faible prise au sol
- Très silencieux
- Poignée nouvelle génération à ouverture assistée : adaptée à tout gabarits
- **Configurations multiples :**
- Aménagement intérieur entièrement modulable : plateaux supplémentaires, racks, bacs, ajout sous-portes internes



Dominique DUTSCHER SAS
2C, rue de Bruxelles -
67170 BERNOLSHEIM
Tél. 03 88 59 33 90
Fax. 03 88 59 33 99
www.dutscher.com



Incubateur réfrigéré MIR-254-PE

**PRÉCISION / FIABILITÉ / DURABILITÉ :
CONÇU POUR LES APPLICATIONS LES PLUS EXIGEANTES**

- Homogénéité parfaite
- Contrôle de la température de haute précision
- Ventilation douce et dirigée : homogénéité des paramètres en tout point, limitation considérable de l'assèchement
- Refroidissement par compresseur haute performance
- Dispositif unique de déshumidification : récupération par l'évaporateur des condensats
- Programmation simple et intuitive sur écran
- Si coupure de courant : le programme reprend au moment où il s'est arrêté
- Passage de câble 40 mm
- Faible encombrement
- Sur roulettes
- Portes réversibles

Référence 099005

5200 -
~~7124~~ € HT



Incubateur à CO₂ MCO-170AC-PE

LE NOUVEAU STANDARD DU MARCHÉ !

- Sonde conductivité thermique très robuste et durable
- Aucune dérive dans le temps
- Interface nouvelle génération / port USB pour récupération des historiques de temp/alarmes/ ouvertures portes
- Système de chauffe en 3 zones pour une régulation thermique parfaite
- Chambre emboutie (à coin arrondis) avec supports de clayette intégrés
- Circulation d'air (forcée) pour une régulation parfaite et des retours rapide à la consigne
- Système anti-condensation
- Intérieur alliage cuivre inox évitant toute contamination de surface (Biofilm)
- Compatible salle blanche ISO 5 / ISO 7

Référence 299529

5100 -
~~7726~~ € HT



Capacité (litres)	170
Dim. ext. L x p x h (mm)	620 x 730 x 905
Dim. int. L x p x h (mm)	490 x 523 x 665
Portes	Ext. pleine / int. vitrée
Etagères livrées	3
Nombre max. d'étagères	15
Plage de température (°C)	Ambiante +5 à +50
Régulation du taux de CO ₂	Conductivité thermique
Plage régulation de CO ₂ (%)	0 à 20
Humidité	Bac d'eau (HR : 95 %)
Stérilisation par lampe UV	Oui (option)