



**Betrace**  
Positive Tracking Solutions



## Betrace Compact

Stockage unitaire sécurisé. Traçabilité automatisée des spécialités pharmaceutiques, du réapprovisionnement à la dispensation nominative. Utilisation simple et rapide. La révolution 'Positive Tracking' concentrée dans une armoire mi-hauteur équipée d'un plan de travail, Betrace Compact.



**Équipée de la technologie innovante et brevetée des capteurs EDD, l'armoire Betrace Compact apporte une réponse unique dans le monde de la traçabilité des spécialités pharmaceutiques.**

## Caractéristiques du Betrace Compact

- Conçue pour le bloc opératoire et les unités d'interventions techniques comme les salles d'urgence, les soins intensifs, le cathétérisme cardiaque ou les centres de dialyse
- Dotée des outils nécessaires pour compléter la traçabilité automatisée des spécialités pharmaceutiques par l'enregistrement et la traçabilité des dispositifs médicaux implantables
- Pilotée par le système de gestion Betrace Care
- Équipée d'un plan de travail
- Munie de 9 zones de stockage sur l'étage supérieur pour des dispositifs médicaux
- 3 tiroirs configurables avec des capteurs EDD pour les spécialités pharmaceutiques telles que les ampoules, les bouteilles/boîtes et 1 tiroir équipé de 60 capteurs EDD ampoules. Jusqu'à 600 positions unitaires dans la configuration 3 + 1 tiroir ampoules
- 180 emplacements pour ampoules et 20 pinces par tiroir ampoules. Les capteurs ampoules détectent les formats allant de 5 à 25 mm de diamètre, les capteurs pinces permettent la traçabilité des spécialités pharmaceutiques telles que seringues et autres formats sous blister
- 64 emplacements individuels pour les bouteilles/les boîtes par tiroir bouteilles. Les capteurs de bouteilles/boîtes détectent les formats allant de 25 à 100 mm de diamètre
- Ecran tactile intégré de 15 pouces
- Surface de travail en résine ABS interchangeable
- Résistante aux produits de nettoyage utilisés dans des environnements stériles
- Montée sur roues pour une mobilité optimale et un entretien facile
- Lecteur de code-barre mobile bluetooth
- Lecteur biométrique

## Spécifications du produit

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Dimensions l x P x H                | 835 x 655 x 1600 mm                              |
| Poids                               | 140 kg à vide avec 4 tiroirs équipés             |
| Voltage                             | 110 - 230 V / 5A                                 |
| Fréquence                           | 50 - 60 Hz                                       |
| Consommation électrique             | 90 W   |
| Consommation électrique en kWh/jour | 2 (en fonctionnement 24h/24)                     |
| Connectivité                        | 3 x USB 2.0 / 2 x Ethernet RJ45 UTP / 4 x RS232C |
| Compatible avec                     | INFOHOS, MEDSOC, AEXIS, MEXYS, PHARMA...         |

