



**Bettrace**  
Positive Tracking Solutions



## Bettrace Max

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, Bettrace Max



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

## Caractéristiques du Betrace Max

- Conçue pour les services d'urgences, les unités de soins intensifs et les quartiers opératoires
- 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
- 6 tiroirs configurables avec des capteurs EDD pour les spécialités pharmaceutiques telles que les ampoules, les bouteilles/boîtes. Jusqu'à 1.200 positions unitaires dans la configuration 6 tiroirs 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
- 1 tiroir sécurisé dans la partie supérieure de l'armoire pour le retour de spécialités pharmaceutiques hors capteurs
- Ecran tactile intégré de 15 pouces
- 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
- Lecteur biométrique

## Spécifications du produit

Dimensions l x P x H	835 x 655 x 1970 mm
Poids	170 kg à vide 6 tiroirs équipés de capteurs
Voltage	110 - 230 V / 5A
Fréquence	50 - 60 Hz
Consommation électrique	100 W
Consommation électrique en kWh/jour	2.4 (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...

