

# MT.XS

DESIGN  
PHARMACY  
FUTURE





Le MT.XS offre la même qualité et avantages que le MT.XL mais en mode standardisée. Les dimensions normalisées répondent parfaitement aux besoins des petites et moyennes pharmacies.

## ROBOT MULTI PICKING COMPACT

### MT.XS - LE ROBOT STANDARDISÉ

Le robot compact MT.XS s'intègre facilement dans votre pharmacie. Grâce à ses étagères profondes et une largeur minimale, MT.XS garantit une optimisation du stockage.







#### FLEX STORAGE

Optimisation extrême du stockage des médicaments.

#### NOISELESS MOVING

Guidages fermés et silencieux sans entretien.

#### MODULE DE RANGEMENT ÉLECTRONIQUE

Poste de chargement semi-automatique (sans mécanique). Solution unique dans la profession. Lecture du code Data Matrix opérationnel.

#### MULTI PICKING

Le traitement de plusieurs boîtes (différentes) en une prise.

#### FONCTIONNALITÉ BI-DIRECTIONNELLE

Le manipulateur range / délivre simultanément les boîtes sur les deux côtés du robot. Cette fonctionnalité évite une rotation et garantit un temps de manipulation plus court pour une gestion de stock optimale.

#### AUTOMATISATION TOTALE

Grand gain de temps avec le MT.INTEGRATED qui range automatiquement toutes les boîtes de médicaments.

#### GESTION DE STOCK

La prise de mesure électronique, la gestion FEFO et le suivi des dates d'expiration assurent une précision de votre stock.







**DIMENSIONS**

L: 3750, 4750, 5750, 6750 ou 7750 mm  
 H: 2370, 2585 ou 2.800 mm  
 I: 1480 mm

**CAPACITÉ**

Jusqu' à 16.000 boîtes

**POSSIBILITÉS DE RANGEMENT**

Manuel ou automatique via le rangeur MT.INTEGRATED et MT.OPTIMAT

**GUIDAGE LINÉAIRE**

Guidage antistatique, silencieux et fermé pour un fonctionnement très précis.

**COMMUNICATION RAPIDE**

Le robot utilise la technologie de communication PC/ PLC la plus rapide et la plus précise (EtherCAT).

**DATA MATRIX**

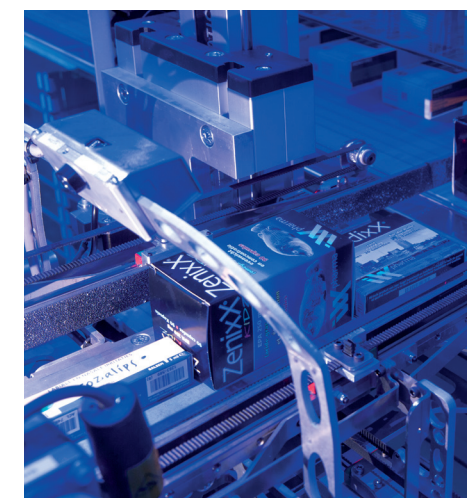
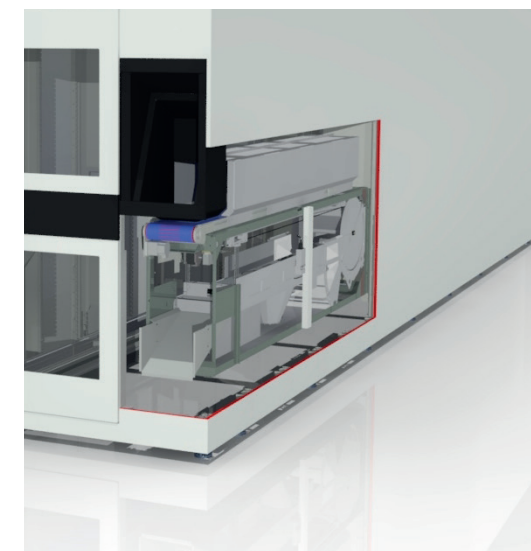
L'utilisation de lecteurs Code 2D Data Matrix: le robot gère les dates de péremption de vos médicaments.

**TÉLÉSURVEILLANCE CONSTANTE**

Chaque mouvement est surveillé et enregistré par deux caméras sur le manipulateur.

**SÉCURITÉ**

Chaque robot Mediatech est équipé d'une unité onduleur de la classe la plus performante (IEC 62040-3 VFI). L'onduleur préserve le fonctionnement continu pendant une panne de courant, protège contre les surtensions et les variations des harmoniques







LODEWIJK DE RAETLAAN 16

B-8870 IZEGEM

**T** +32 (0)51 31 21 81

**F** +32 (0)51 31 57 85

**E** [INFO@MEDITECH-PHARMA.COM](mailto:INFO@MEDITECH-PHARMA.COM)

[WWW.MEDITECH-PHARMA.COM](http://WWW.MEDITECH-PHARMA.COM)