

LA NOUVELLE CELLULE AUTOMATISÉE

Cell System by  DEGOMME BOCCARD



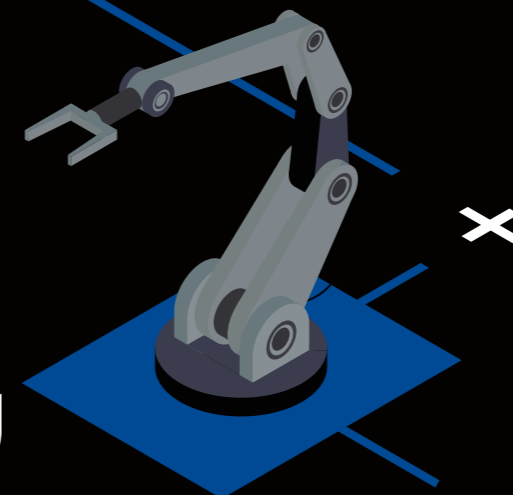
DEGOMME BOCCARD
AU CŒUR DE LA PERFORMANCE

COMPACTE, STANDARDISÉE ET MULTI-RÔLE

brother

easy
install

12
25 kg



Cellule sur bâti
mécano soudé
monobloc

Rapide à installer
et encombrement réduit

2 modèles de robots
suivant poids à manipuler
(robots 12 kg/25 kg)

Spécificités

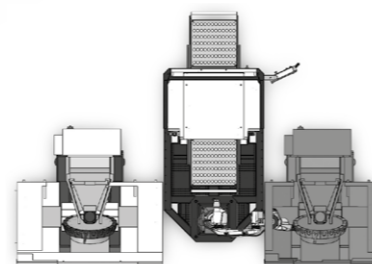
- Cellule sur bâti mécano soudé monobloc
- Rapide à installer et encombrement réduit
- 2 modèles de robots suivant poids à manipuler (robots 12 kg/25 kg)
- Adaptable aux différents besoins des clients
- Magasin de pièce : bloc de 3 à 5 tiroirs suivant hauteur maxi de pièce
- Surface de stockage 1.8 m² soit moins que 2 palettes Euros 1200 x 800 mm (1.92m²)
- Remplissage / vidage des tiroirs en temps masqué sans arrêt production
- Changement de série facile (masque positionnement pièce) en temps masqué
- Adaptable pour usinage « mono pièce » (MX/UX) ou « Multi pièce » (RX / SX)
- Main double (1 pièce brute / 1 pièce usinée) en standard
- Main quadruple (2 pièces brutes / 2 pièces usinées) en option
- Multi opérations en option
- Station de retournement (1 ou 2 pièces)
- Cycle 2 OP

Adaptée pour
toute la gamme
SPEEDIO

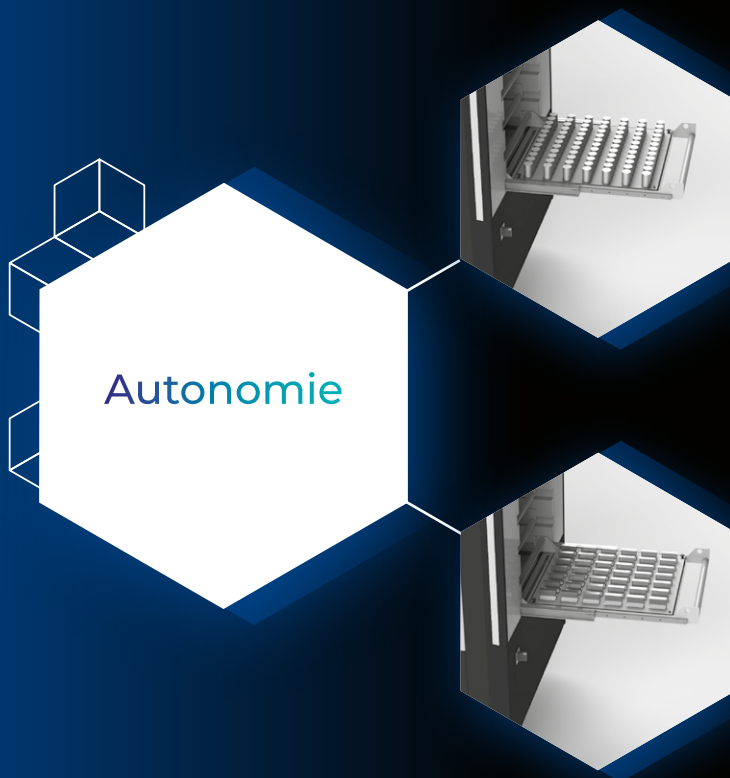
| SX | RX | MX | UX |



Installation
vue de dessus
avec 1 machine



Installation
vue de dessus
avec 2 machines



Autonomie

**Volume pièce 50 x 50 mm
H 80 mm**

- 64 pièces par tiroirs x 5 tiroirs
- 320 pièces au total

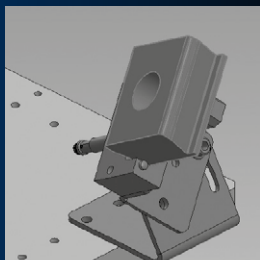
**Volume pièce 100 x 100 mm
H 125 mm**

- 25 pièces par tiroirs x 4 tiroirs
- 100 pièces au total

Options

Station de retournement pour pièces avec 2 OP

- Mono : Pour 1 Pièce par cycle
- Double : Pour 2 Pièces par cycle



Poste de soufflage

- Pièce tenue par robot
- Pièce posée dans le poste

