

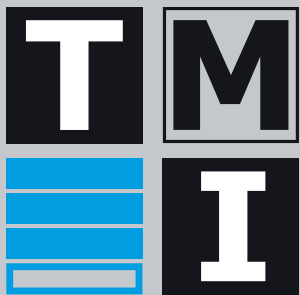


# ROBOSAC P4

> ROBOT PORTIQUE DE PALETTISATION



[www.tmipal.com](http://www.tmipal.com)



technologie de palettisation

“Soigneusement conçus,  
en optimisant résistance et durabilité”

## > ROBOT PORTIQUE DE PALETTISATION

Les équipements de **TMI** permettent de palettiser une gamme étendue de produits dans plusieurs formats et à différents niveaux de production.

Le choix des matériaux, y compris aciers de grande résistance et revêtements synthétiques PE-1000 pour les zones de défilement, garantit la meilleure qualité pour la confection des palettes.

### **Caractéristiques:**

- > Équipement compact.
- > Encombrement réduit de l'espace.
- > Conception spécifique du grappin robotisé selon le sac à manutentionner. Le grappin central opère par dépôt vertical des sacs en permettant leur chevauchement.
- > Grappin latéral pour sacs à valve et mosaïques spéciales.
- > Systèmes de positionnement assurés par une machine-outil à commande numérique (MOCN/CNC) permettant d'obtenir une extrême précision et un fonctionnement en douceur.
- > Possibilité d'incorporer un mât télescopique pour réduire la hauteur de la machine.
- > Possibilité de configuration ATEX.