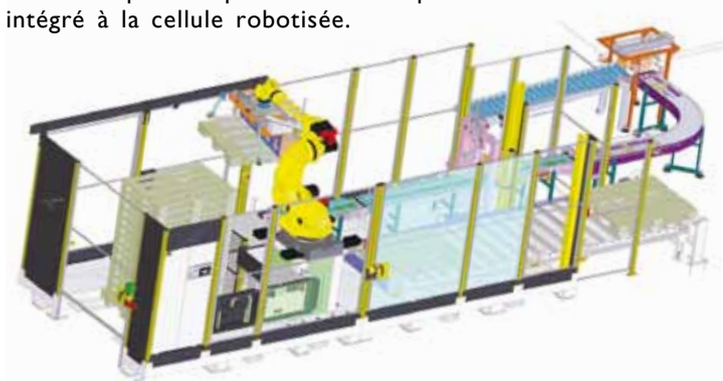


Triple innovation pour SEA

En matière de palettisation, les industriels veulent désormais des solutions leur permettant de répondre à leurs besoins en termes d'optimisation et de changements de production. Avec son tout dernier palettiseur automatisé SEA Palettiseur, SEA Robotique y répond avec trois innovations.

D'abord, le Nantais propose un éditeur de plans de palettisation intégré à la cellule robotisée.

Baptisé SEA PAL, « il est directement reconfigurable par l'opérateur depuis l'Interface Homme Machine (IHM) ou depuis un PC », annonce l'intégrateur. En particulier, cette application met l'accent sur la convivialité avec une visualisation 3D et une procédure d'édition simplifiée en 3 phases : le choix du type de produit, le choix du type de palette et celui du type de plan de palettisation.



L'entreprise nantaise spécialisée dans l'intégration de solutions multiplie les nouveautés sur son nouveau modèle de palettiseur pour les produits multi-formats.

Côté mécanique, cette cellule est constituée d'un châssis mobile, décomposée en plusieurs modules montés sur skid, « offrant ainsi un faible encombrement et une mise en œuvre aisée sur site ». Enfin, le robot est associé à un préhenseur 3 en 1, qui assure la prise-palette, la prise-produit et la prise-intercalaire et fonctionne en autonomie complète. ■