

## TECAUMA

### Transstockeur double-nacelle



**D**epuis 15 ans, Tecauma propose des transstockeurs permettant de stocker automatiquement des profilés PVC, alu et acier.

La marque Tec'Up a été développée afin de proposer des solutions optimisées selon la hauteur des bâtiments à équiper : Tec'Up H8 et Tec'Up H12, respectivement proposés pour des hauteurs de 8 m et 12 m.

Aujourd'hui, après plus de 30 réalisations, Tecauma étoffe sa gamme avec le Tec'Up H14D dont la hauteur d'utilisation est portée à 14 m, pour augmenter les capacités de stockage.

Afin de répondre également aux projets dont les stations d'entrée et de sortie des matières sont nombreuses, son tablier d'élévation est équipé d'une double nacelle (D), qui permet de décharger un contenant d'une station et de recharger simultanément la même station avec un autre contenant, sans déplacement dans le rayonnage.

Ce transstockeur bénéficie du même logiciel de gestion, jugé ergonomique et convivial pour les opérateurs. Il bénéficie également des périphériques (postes d'entrée et de sortie) développés lors des différentes réalisations.

Comme pour l'ensemble de la gamme, le SAV Tecauma propose des contrats de service et de maintenance, généralement adoptés par les clients. ■



**Gervais Gendre**

Chef de marché France et Europe

“ La double nacelle assure à la fois l'entrée et la sortie matière au même poste

#### Quel est l'aspect le plus innovant de votre produit ?

Les innovations sont généralement concentrées sur les postes périphériques.

Concernant le Tec'Up H14D, l'aspect le plus innovant est qu'il est équipé d'un tablier double nacelle. Les projets particuliers intégrant des zones de contrôle, de préparation au laquage ou barretage, génèrent un flux d'entrées et de sorties matières plus important que de simples sorties vers du débit. La double nacelle permet de répondre à ces flux, car elle assure à la fois l'entrée et la sortie matière au même poste.

#### Dans quelle tendance du marché s'inscrit-il ?

Étant donné les problématiques d'approvisionnement matière et de fluctuation des prix, et afin d'optimiser l'exploitation de leur stockage automatique, nos clients veulent stocker plus de profilés bruts, mais ils souhaitent également stocker des produits semi-finis.

Le Tec'Up H14D permet donc de compléter notre gamme pour ces types de projets. D'ailleurs, le client "partenaire" déjà équipé de nos Tec'Up H8 et H12, qui vient de nous renouveler sa confiance pour un Tec'Up H14D, a un projet de ce type.



SCANNEZ-MOI PLUS D'INFOS



LANCEMENT  
Début 2022



CIBLE  
Fabricants de menuiseries et de fermetures



CERTIFICATIONS  
CE