

Communiqué de presse

Bussy-Saint-Georges, le 14 avril 2025

NOUVEAUX PRODUITS. TOYOTA MATERIAL HANDLING RENOUVELLE 3 DE SES GAMMES : TRAIGO, OPTIO et BT TYRO, des solutions innovantes pour les secteurs de l'intralogistique et de l'industrie

Toyota Material Handling lance simultanément plusieurs nouveautés dans ses gammes phares : TRAIGO, ligne de chariots frontaux électriques, OPTIO-L, préparateur de commandes au sol et BT TYRO, ligne de transpalettes électriques. Un renforcement de gammes en phase avec la ligne stratégique historique du constructeur : toujours adapter son offre à l'évolution des besoins des professionnels de l'intralogistique et de la logistique, du transport et de l'industrie. Adaptables à toutes les applications grâce un large choix d'options, ces solutions allient performance, confort utilisateur et sécurité, illustrant l'engagement de Toyota Material Handling à fournir des solutions efficaces et personnalisées pour chaque segment du marché.



La stratégie d'innovation utile de Toyota Material Handling au cœur des nouveaux produits

Depuis plus de 130 ans, la marque Toyota repose sur une démarche d'amélioration continue (Kaizen) et d'innovation. Fidèle à cette approche, Toyota Material Handling met l'innovation au service de l'humain et de l'environnement, chaque solution étant conçue pour optimiser le confort de l'utilisateur et maximiser la performance tout réduisant son empreinte carbone.

« Ce que nous lançons aujourd'hui, ce n'est pas une simple évolution. C'est une nouvelle génération de chariots, connectés, plus durables, plus performants. Mais surtout totalement adaptés aux besoins clients, plus différenciants sur le terrain », Eric Loustau, Directeur Général de Toyota Material Handling France.

Des solutions techniques et technologiques pour la logistique, l'industrie et la préparation de commandes

Les nouvelles solutions TRAIGO, OPTIO-L et BT TYRO répondent aux exigences spécifiques et variées des secteurs logistique, industriel et du transport, tout en suivant les standards élevés de Toyota Material Handling en termes de performance, fiabilité, efficacité énergétique et sécurité.

Toyota Material Handling France

www.toyota-forklifts.fr



Contact presse :

Agence Le Bonheur est dans la Com'
Ingrid Launay-Cotrebil
01 60 36 22 12 – launay@bcomrp.com

- **TRAIGO 48 : Le chariot élévateur haute performance qui s'adapte à toutes les applications industrielles**



✓ Le TRAIGO48 est un chariot élévateur frontal électrique conçu pour répondre aux exigences de toutes les applications industrielles. Il se distingue par des performances exceptionnelles en traction, capacité de levage et rapidité d'exécution, tout en optimisant la consommation énergétique grâce à la technologie SynchoDrive.

« Les nouveaux moteurs et contrôleurs de cette machine sont développés et fabriqués par Toyota Material Handling avec pour objectif de baisser la consommation de nos chariots tout en améliorant les performances dynamiques de nos machines, explique Benoît Meunier. SynchoDrive permet une accélération forte couplée à une consommation faible, augmentant ainsi la productivité et la disponibilité de l'équipement. »

✓ Un nouveau design au service de l'opérateur : l'ergonomie de la cabine offre plus d'espace, la cabine suspendue réduit les vibrations, la visibilité est accrue grâce à un toit repensé, l'accoudoir a été réétudié pour intégrer les dispositifs de commandes hydrauliques et l'écran dans le prolongement du bras.



✓ La sécurité du TRAIGO48 est renforcée par les fonctions du Système Actif de Stabilité (SAS - unique sur le marché) intégrées à la machine et par la visibilité périphérique exceptionnelle.

Toutes ces caractéristiques produisent un impact direct sur la productivité, favorisant un cadre de travail sûr et une plus grande disponibilité des équipements et des opérateurs.

Benoît Meunier explique « **Le TRAIGO48 représente l'une de nos innovations majeures dans le domaine des chariots élévateurs, il incarne notre philosophie de Kaizen, l'amélioration continue. En 2025, il évolue avec un design qui répond aux attentes d'efficacité, de confort des opérateurs et de sécurité renforcée, avec des dispositifs de protection qui garantissent une conduite sûre même dans des conditions de travail difficiles** ».

✓ Le nouveau TRAIGO est disponible avec le choix d'une batterie plomb ou lithium-ion. Le TRAIGO-i se distingue par un design autour de la batterie lithium-ion compacte qui libère de l'espace pour une cabine plus spacieuse et fonctionnelle. Grâce à des charges d'opportunité combinées à une faible consommation d'énergie, il maintient des performances élevées, une efficacité maximale et une disponibilité accrue du chariot.

- **OPTIO-L : Le préparateur de commandes au sol ergonomique pour une productivité accrue**



Le nouvel OPTIO-L est un préparateur de commandes au sol conçu pour répondre à la demande croissante de solutions performantes et ergonomiques dans la préparation de commandes et les opérations de picking dans des environnements à haut rendement.

- ✓ Avec son plancher suspendu, il améliore le confort de l'utilisateur et ainsi la productivité. Stable grâce à plusieurs points d'appui, sa plateforme (sur les versions P) monte jusqu'à 1195mm de hauteur pour un picking en toute sécurité.
- ✓ Sa faible consommation énergétique en fait l'un des équipements les plus économiques sur le marché.

- **BT TYRO : Le transpalette électrique compact pour un magasinage léger**

✓ Le nouveau BT TYRO est un transpalette électrique, idéal pour des applications de magasinage léger. Compact, son ergonomie optimisée garantit une manœuvrabilité optimale dans des espaces restreints tels que petits entrepôts ou surfaces de vente, facilite les opérations de chargement et déchargement de camions, et fluidifie les processus dans des environnements confinés. Équipé de batteries lithium-ion, il assure une faible consommation d'énergie, réduit les besoins en maintenance et les coûts opérationnels.

✓ Décliné en 3 références, le BT TYRO supporte jusqu'à 1600 kg de charge. Ses options s'adaptent aux impératifs spécifiques des clients, industries et sites (logistique, messageries, froid, ...).

✓ Il est équipé de systèmes de sécurité avancés : freinage automatique et conduite intuitive garantissent une protection maximale des opérateurs même dans des environnements complexes. L'attention portée à l'utilisateur final permet ainsi de réduire les risques d'accident et les coûts associés.



Les nouveaux produits sont déjà intégrés aux lignes de production Toyota Material Handling dans ses usines européennes.

Ressources presse :

- Visuels HD détournés / en situation disponibles sur demande.
- Caractéristiques techniques disponibles sur demande.
- Porte-parole joignables pour interview :

Eric Loustau, Directeur Général Toyota Material Handling France

Benoît Meunier, Responsable Marketing Produits

A propos de Toyota Material Handling France

Toyota Material Handling France appartient au groupe Toyota Material Handling, qui fait partie de Toyota Industries Corporation, le leader mondial des équipements de manutention. Il fournit aux entreprises de toutes tailles, dans plus de 40 pays européens, une gamme complète de chariots élévateurs, transpalettes, gerbeurs ainsi que des solutions d'automatisation, de gestion de flotte et solutions de stockage. Plus de 98 % de ses modèles sont fabriqués dans les usines européennes du Groupe, dont 1 en France, à Ancenis (44). www.toyota-forklifts.fr.

Toyota Material Handling France

www.toyota-forklifts.fr



Contact presse :

Agence Le Bonheur est dans la Com'

Ingrid Launay-Cotrebil

01 60 36 22 12 – launay@bcomrp.com