

Magni TH révolutionne l'agriculture avec la nouvelle gamme THA : précision, puissance et innovation à la portée des professionnels

L'agriculture moderne exige des solutions fiables, puissantes et polyvalentes. Magni TH répond à ces besoins avec la gamme THA, composée au lancement de sept chariots élévateurs télescopiques fixes, suivis par trois modèles supplémentaires, dont un électrique et deux dérivés des modèles de lancement mais avec des caractéristiques dédiées à des usages intensifs. Lors de l'édition 2024 du salon EIMA, l'entreprise dévoilera en avant-première les modèles **THA 3.6**, **THA 4.8** et **THA 5.10**. Ces machines robustes, dotées de technologies avancées, sont conçues pour simplifier le travail agricole tout en garantissant des performances optimales.

Découvrez au salon les modèles qui répondent aux exigences du secteur

Le modèle **THA 3.6**, avec une capacité de levage de 3 000 kg, est idéal pour les opérations quotidiennes nécessitant agilité et polyvalence comme, par exemple, dans les étables, poulaillers et pépinières. Il est équipé d'un moteur **Deutz TCD 2.9 L4 Stage V** de 55,4 kW (75,3 ch) à 2 600 tr/min, d'une transmission hydrostatique et d'un système hydraulique de 255 bars avec un débit de 87 l/min, qui en font une machine simple et fiable. Compact (4,99 mètres de long et 1,81 mètre de large) et pesant 5 000 kg à vide, le THA 3.6 est parfait pour les environnements agricoles complexes avec, qui plus est, une vitesse maximale de 35 km/h.

Flanqué d'une capacité de levage de 4 000 kg et d'une hauteur maximale de 7,7 mètres, le **THA 4.8** s'adresse à tous ceux qui recherchent des capacités et performances supérieures. Avec un moteur **FPT N45 Stage V** de 125 kW (170 ch), une transmission hydrostatique et un système hydraulique load-sensing à commande électronique de 350 bars avec un débit de 165 l/min, il offre des performances élevées, même sous charges lourdes, et permet des mouvements simultanés. Avec une vitesse maximale de 40 km/h, il évolue aisément aussi sur les terrains difficiles tout en assurant en permanence le confort de l'opérateur grâce à sa cabine suspendue, disponible de série sur la gamme THA pour les modèles à partir de 4 tonnes.

Enfin, le modèle phare, le **THA 5.10**, atteint une hauteur de levage de 10 mètres, une portée de 6,2 mètres et une capacité de charge maximale de 5 000 kg. Équipé du puissant moteur FPT et du même système hydraulique que le THA 4.8, il offre une vitesse maximale de 50 km/h, soit l'idéal pour ceux qui doivent effectuer des trajets sur route plus longs mais veulent bénéficier de performances inégalées aussi sur les terrains accidentés.

Gamme THA : performance maximale et simplicité d'emploi.

La gamme THA, à partir des modèles de 4 tonnes, propose des solutions de pointe pour ceux qui recherchent performance et confort : cabine suspendue, éclairage LED haute visibilité, système de reconnaissance automatique des accessoires, et fonctionnalités logicielles adaptées aux différentes étapes du travail rendent les opérations plus fluides et s'adaptent rapidement aux besoins quotidiens.

Les modèles THA 5.8 et THA 5.10, bien qu'ayant les mêmes dimensions que les modèles THA 4.8 et THA 4.10, se distinguent par des innovations technologiques maximisant la traction grâce à une transmission à variation continue (CVT), assurant ainsi un contrôle optimal sur tous types de surfaces et une vitesse de pointe de 50 km/h.

La suspension hydropneumatique de l'essieu garantit également rigidité et adaptabilité aux terrains irréguliers, offrant un confort de conduite supérieur en réduisant les oscillations.

Des fonctionnalités supplémentaires, comme le déplacement latéral de la flèche (+/- 4,5°) et le nivellement horizontal (+/- 7°), améliorent la précision et la stabilité lors du levage et de la position des charges.

Logiciel révolutionnaire pour une gestion optimisée en cabine

L'interface **MCTS** (Magni Combi Touch System), commune à tous les télescopiques de marque Magni, simplifie la gestion des machines de la gamme THA, en intégrant de nouvelles fonctionnalités spécifiques au secteur agricole. Parmi elles, la fonction **up-down** pour maintenir la verticalité de l'accessoire, et la **memory position** de la flèche permettant de rappeler rapidement des hauteurs et inclinaisons de travail préenregistrées, accélèrent les opérations répétitives. La fonction **shake** pour le godet facilite le déchargement des matériaux en détachant aisément le contenu.

Avec ces nouveaux chariots élévateurs télescopiques, l'entreprise de Castelfranco Emilia confirme son engagement continu envers l'innovation et la sécurité, en proposant des solutions qui révolutionnent le travail agricole. Puissance, précision et confort se conjuguent dans les produits de la gamme THA, prêts à soutenir l'agriculture moderne avec la qualité et la fiabilité qui distinguent Magni depuis sa fondation en 2013.

Images : <https://www.magnith.com/wp-content/uploads/2024/11/THA-IMAGES.zip>

Pour plus d'informations:

Magni HQ: Italy, UK & all other countries

Pietro Donati
Global Marketing Director
Email: p.donati@magnith.com

Valeria Ferrari
Event & Brand Communication Specialist
Email: v.ferrari@magnith.com

Magni France

Christophe Ville
Sales Director
Email : c.ville@magnith.com

Magni Eastern Europe

Gianluca Bonotto
CEO
Email: g.bonotto@magnith.com

Magni SA

Lindsay Shankland
CEO
Email : lindsay@magnisa.co.za

Magni America

Matt Roskie
Director of Marketing
Email: mroskie@magniamerica.com

Magni Deutschland

Tatjana Gerdes
Marketing Services
Email : t.gerdes@magnith.de

Magni Benelux

Gunther Van Den Hove
Area Manager
Email: gunther.VandenHove@magnibenelux.eu

Magni Northern Europe

Jonny Eklund
Marketing
Email : j.eklund@magnith.com