

Magni TH rivoluziona l'agricoltura con la nuova gamma THA: precisione, potenza e innovazione alla portata degli operatori

L'agricoltura moderna richiede soluzioni affidabili, potenti e versatili. Magni TH ha risposto con la gamma THA, che sarà composta da 7 telescopici fissi nella fase di lancio, a cui seguiranno 3 modelli. Due derivati dai modelli di lancio, ma con specifiche dedicate per usi più gravosi; ed uno elettrico. All'edizione di EIMA 2024, l'azienda esporrà in anteprima i modelli **THA 3.6**, **THA 4.8**, e **THA 5.10**. Si tratta di macchine robuste e dotate di tecnologie innovative, sviluppate per semplificare il lavoro agricolo e garantire il massimo delle prestazioni.

Scopri in fiera i modelli che rispondono alle esigenze del settore

Il modello **THA 3.6**, con capacità di sollevamento fino a 3.000 kg, è l'ideale per le operazioni di tutti i giorni dove è richiesta agilità e flessibilità come ad esempio all'interno di stalle, pollai e vivai. Il THA 3.6. è dotato di motore **Deutz TCD 2.9 L4 Stage V** da 55,4 kW (75,3 CV) a 2.600 giri/minuto, di trasmissione idrostatica, di un sistema idraulico con pressione di 255 bar e una portata di 87 l/min, che lo rendono una macchina semplice ed affidabile. La sua struttura compatta (4,99 metri di lunghezza e 1,81 metri di larghezza) e il peso a vuoto di 5.000 kg fanno del THA 3.6 il compagno perfetto per ambienti agricoli complessi, garantendo inoltre una velocità massima di 35 km/h.

Per chi cerca maggiori portate e performance invece, il **THA 4.8** si distingue per una capacità di sollevamento di 4.000 kg e un'altezza massima di 7,7 metri. Dotato di motore **FPT N45 Stage V** da 125 kW (170 CV), trasmissione idrostatica e di un sistema idraulico load sensing a controllo elettronico da 350 bar e una portata di 165 l/min, assicura prestazioni elevate anche se sottoposto a carichi pesanti e permette movimenti in contemporanea; con una velocità massima di 40 km/h, riesce a muoversi con agilità anche sui terreni più impervi assicurando sempre il massimo comfort dell'operatore grazie alla cabina sospesa, disponibile di serie sulla gamma THA a partire dalle 4 tonnellate di capacità.

Infine, l'ammiraglia: il **THA 5.10**, capace di raggiungere un'altezza di sollevamento di 10 metri, uno sbraccio di 6,2 metri e una portata massima di 5.000 kg, ed è dotato del prestazionale motore FPT e del medesimo impianto idraulico presente sul THA 4.8. Con una velocità massima di 50 km/h, è perfetto per chi ha bisogno di effettuare percorrenze maggiori su strada e, al tempo stesso, assicurare una performance senza eguali, anche su terreni accidentati.

Gamma THA: massima performance e semplicità d'uso.

La gamma THA, a partire dai modelli da 4 tonnellate, offre soluzioni all'avanguardia per chi è alla ricerca di prestazioni e comfort: la sospensione della cabina, le luci LED ad alta visibilità, il sistema di riconoscimento automatico degli accessori e le funzioni software dedicate a diverse fasi del lavoro, rendono il lavoro più fluido, adattandosi velocemente alle esigenze della giornata.

I modelli THA 5.8 e THA 5.10 pur mantenendo le medesime dimensioni dei modelli THA 4.8 e THA 4.10, si distinguono per l'introduzione di tecnologie innovative che massimizzano la trazione, grazie alla trasmissione a variazione continua (CVT) per un controllo ottimale su qualsiasi superficie e una velocità massima fino a 50 km/h.

Inoltre, la sospensione idropneumatica dell'assale assicura rigidità e adattabilità ai terreni irregolari, offrendo un comfort di guida superiore, anche in virtù della riduzione delle oscillazioni.

Ulteriori funzioni come la traslazione laterale del braccio (+/- 4,5°) e il livellamento sul piano orizzontale (+/- 7°) della macchina migliorano precisione e stabilità durante il sollevamento e il posizionamento dei carichi.

Software innovativo per una gestione ottimale dell'attività in cabina

L'interfaccia **MCTS** (Magni Combi Touch System), in linea con tutti gli altri sollevatori telescopici a marchio Magni, semplifica la gestione delle macchine della gamma THA, offrendo nuove funzionalità specifiche per il settore agricolo. Tra le altre, spiccano la funzione **up-down** per mantenere la verticalità costante dell'accessorio e la **memory position** del braccio per richiamare rapidamente altezza e inclinazione di lavoro preimpostate, rendendo più rapide le operazioni ripetitive. È prevista anche la funzione **shake** per la pala, che consente di svuotare agilmente l'accessorio, favorendo il distacco del materiale durante le operazioni di scarico.

Con questi nuovi telescopici, l'azienda di Castelfranco Emilia conferma il suo impegno continuativo per l'innovazione e sicurezza, offrendo soluzioni che migliorano radicalmente il lavoro agricolo. Potenza, precisione e comfort si uniscono nei prodotti della serie THA, pronta a supportare l'agricoltura moderna con la qualità e l'affidabilità che hanno sempre contraddistinto, fin dal 2013 anno della sua fondazione, tutti i prodotti realizzati da Magni

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

Per ulteriori informazioni:

Magni HQ – Italy & ROW

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