

Motech eRM9

Il monoasse completamente elettrico

REFORM **R**

Senza emissioni.

Versatile.

Economico.

Il nuovo **Motech eRM9** è un porta-attrezzi completamente elettrico che consente un'efficiente e rispettoso dell'ambiente in diversi campi di applicazione. È ideale per i servizi municipali, la manutenzione della casa, il giardinaggio e la cura del paesaggio, oltre che per tutti quei settori e paesaggistica, nonché tutte quelle aree in cui sono importanti l'assenza di emissioni e i bassi livelli di rumore. Un'ampia gamma di accessori consente un uso versatile in tutte le stagioni e quindi un utilizzo ottimale della macchina.

L'eRM9 combina tutti i vantaggi di un concetto di trazione elettrica, come l'elevata potenza di trazione, il funzionamento a bassa rumorosità e le basse vibrazioni. A seconda dell'applicazione, l'impugnatura può essere orientata lateralmente o ruotata senza attrezzi. La velocità della presa di forza, che può essere regolata a scatti, consente di adattare la velocità alle diverse condizioni di lavoro e quindi di risparmiare energia. La batteria, che può essere sostituita senza attrezzi, consente di lavorare ininterrottamente.



I vantaggi di Motech eRM9:

- Nessuna emissione di gas di scarico per l'operatore e l'ambiente circostante
- Rumore e inquinamento acustico molto ridotti
- Nuove possibilità di applicazione in interni
- Ampia gamma di accessori grazie all'uso della collaudata interfaccia a cambio rapido e agli attacchi di montaggio da 52/54 mm
- Costi operativi ridotti per gli operatori
- Tempo di funzionamento ragionevole da 1 h a 6 h (a seconda dell'allegato e delle condizioni)
- Alta efficienza e consumo in funzione della potenza

Motech eRM9

Motech eRM9

Il monoasse completamente elettrico

Il funzionamento del Motech eRM9:

- Funzionamento intuitivo grazie al numero ridotto e alla sensibilità degli elementi di comando e delle indicazioni sul display
- Non è richiesto alcuno sforzo per l'avviamento e il funzionamento è semplice attraverso l'avvio del sistema con la semplice pressione di un pulsante
- Sicurezza grazie a due dispositivi a uomo morto a tutti gli effetti (leva a sinistra o pulsante a destra)
- Sicurezza grazie al freno di stazionamento automatico quando l'uomo morto leva dell'uomo morto e quando la macchina è parcheggiata
- Dimensioni di trasporto molto ridotte grazie al ripiegamento supplementare parte posteriore della barra di comando
- Fissare il carico in modo semplice e conforme grazie a occhielli e Capicorda per il passaggio delle cinghie di tensionamento
- Facile spostamento della macchina con la batteria rimossa a causa della ruota libera meccanica



Dati tecnici:

Motore PTO di potenza	3 kW
Potenza motore asse	1,2 kW
Tipo	elettrico
Peso (senza ruote/senza batteria)	116 kg
Idoneità dei pendii	fino al 60 %
Trazione	elettrico, continuo
Velocità in avanti	0 - 7,6 km/h
Velocità all'indietro	0 - 3,6 km/h
PTO	880 min ⁻¹ come velocità standard, variabile in continuo regolabile nell'intervallo 500-950 min ⁻¹

Maggiori informazioni:



REFORM Austria

Reform-Werke Bauer & Co
Gesellschaft m.b.H.
Haidestraße 40, A-4600 Wels
Tel: +43 (0) 7242 / 232-0
info@reform.at

REFORM Svizzera

Agromont AG
Bösch 1, CH-6331 Hünenberg
Tel: +41 (0)41 784 20 20
info@agromont.ch
www.agromont.ch

REFORM Germania

Kiefer GmbH
Maschinenbau, Fahrzeugbau & Vertrieb
Furter Straße 1, D-84405 Dorfen
Tel: +49 (0) 8081 / 414-0
info@kiefergmbh.de



www.reform.at

REFORM **R**