

Rapid

E-Kit

Trasformate il vecchio in nuovo – elettrificare i portat-trezzi mono-asse meccanici



Tecnica di falciatura

Foraggiatura

Tecnica di pacciamatura

Lavorazione del terreno

Pulizia

Servizio invernale

Trasporto

Applicazioni speciali



Con l'E-Kit è possibile convertire portattrezzi mono-asse d'epoca in un tipo ad azionamento elettrico.



Con motore a combustione interna



Con E-kit e batteria

I modelli azionati con il cambio Rapid 505 e Rapid 606 possono essere aggiornati con un E-kit. Questo kit – composto da unità di montaggio/supporto, motore elettrico ed elementi di comando (escl. batteria e caricabatteria) – viene offerto come soluzione di montaggio a posteriori e viene installato al posto del motore a combustione interna.

Trasformazione semplice

Il nuovo kit di trasformazione – mostrato su un Rapid 606 – è particolarmente interessante per l'agricoltura. Si basa sul noto sistema di batterie di ricambio Rapid URI. I numerosi portattrezzi mono-asse Rapid 505 e 606 disponibili in questo modo possono essere facilmente trasformati. In breve tempo e con poca spesa, si ottiene un portattrezzi mono-asse elettrificato e quindi privo di emissioni.

Batteria agli IONI di LITIO Rapid

Con 2,9kWh, questo pacchetto di batterie offre una capacità sufficiente per fornire fino a 6 ore di funzionamento, a seconda dell'applicazione. La batteria pesa non più di un contenitore di benzina da 20l pieno e può essere facilmente sostituita se necessario.

I fattori di successo

- Rumorosità ed esposizione al rumore molto basse per l'operatore e l'ambiente grazie alla tecnologia di azionamento elettrico a bassa rumorosità.
- Assenza di emissioni di gas di scarico per l'operatore e l'ambiente durante l'applicazione grazie alla tecnologia di azionamento elettrico.
- Rivalutazione dei portattrezzi mono-asse più vecchi grazie al nuovo tipo di azionamento e al funzionamento più semplice e intuitivo.
- Nuove possibilità di impiego mediante applicazioni prive di emissioni grazie alla tecnologia di azionamento elettrico in termini di accessibilità tramite applicazioni interne o in ambienti chiusi.
- Guida continua a diversi livelli di velocità, grazie alla combinazione della trasmissione meccanica e dell'azionamento elettrico.



La soluzione di montaggio a posteriori elettrico per Rapid 505 e 606 può essere configurata come «plug and play».



Caricabatterie Rapid
Sono disponibili un caricabatterie standard e un caricabatterie rapido.