



Knegt 304G2E

Elektrotraktor mit 45 PS



Haupt stammsitz

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Vertrieb

+49 1525 1744472
info@agrohof.com
<https://agrohof.de/sku/k38-3954>



Parameters

| Name | Einheit |
|-------------------------------|--------------------------|
| Getriebe | 4 WD |
| Drehkreis | 230 cm |
| Hochgeschwindigkeit vorwärts | 25 km/h |
| Hochgeschwindigkeit rückwärts | 25 km/h |
| Kupplung | Double |
| Schaltgetriebe | 4+4x2 |
| Vorder reifen | 6.0-12 |
| Hinter reifen | 11.2-20 |
| Bremsen | Hydraulic |
| CAT | I |
| Andere | Working time 3 - 6 hours |
| Bodenfreiheit hinten | 29 cm |
| Bodenfreiheit vorne | 29 cm |
| Batteriekapazität | 350 Ah |
| Gewicht | 1760 kg |
| Hinterachse breit | 124 cm |
| Vorderachse breite | 118 cm |
| Radstand | 164 cm |

Beschreibung

Treten Sie ein in die Zukunft des effizienten und nachhaltigen Arbeitens mit unserem 100% elektrischen Kompakttraktor!

Mit Merkmalen wie: Servolenkung, 4x4, niedrigem Getriebe, Hydraulik, Doppelkupplung, klappbarem Überrollbügel und Arbeitsscheinwerfern ist dieser Traktor das ideale Arbeitsgerät für eine Vielzahl von Aufgaben.

Mit einem leistungsstarken 30-PS-Motor und einem 15-PS-Hydraulikmotor ist der **304G2E** perfekt für schwere Mäh- und Schlepparbeiten geeignet. Der Knecht hat eine Arbeitsbreite von 150 cm, dieser Traktor kann mühelos mähen und bis zu 6 Tonnen ziehen. Stellen Sie das Reifenprofil nach Ihren Wünschen ein - fragen Sie die mögliche Optionen nach.



Für diejenigen, die mehr Leistung benötigen, bietet der Knecht 404G2E eine größere Lösung. Informieren Sie sich jetzt!

Charakterisieren:

Flüsterleise und keine schädlichen Emissionen

Europäische Straßenzulassung

Bis zu 700 kg Hubkraft

Betriebszeit von 3 bis 9 Stunden*

Entdecken Sie die Vorteile:

Rüsten Sie sich für die Zukunft mit umweltfreundlichem Arbeiten

Flexibel einsetzbar, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich

Sparen Sie Kraftstoffkosten und Wartung

Nutzen Sie Fördermöglichkeiten

*Abhängig von der Arbeitsintensität und dem Batteriepaket.

Möchten Sie mehr über diesen innovativen Traktor erfahren?

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!