

A12 Elektro 48 V

- Antrieb:** 4 kW, 48 Volt, 105 Ampere
Reihenschlussmotor aus einem Stapler
- Akku:** 4 Stück, 12 Volt, 100 AH, Blei Akku
- Fahrsteuerung:** Elektronik Programmierbar, 48 Volt
Dauerstrom 125 Ampere, 300 Ampere für 5 Sek.
Über Potentiometer (Fußpedal) regelbar.
- Lenkung:** Hydraulisch Lenkorbitrol aus einem Stapler
Standardhydraulikzylinder, Mechanik Eigenkonstruktion
- Reifen:** 31x11,5-15 Hersteller: Avon, Modell: Tredlite
- Felgen:** Felgen 10x15 Sonderanfertigung mit Holder Lochkreis