

Macks AC-16

Eigengewicht 3000Kg



- Elektro Wechselstrom
- Fahrmotor 8kW
- Hubmotor 7.5kW



- Hubhöhe 3000mm
- Freihub 110mm
- Höhe Schutzdach 2130mm
- Höhe Mast 2105mm
- Neigung Hubgerüst 18 Grad



- Radstand 1370mm
- Gesamtlänge inkl. Gabel 3040mm
- Gesamtbreite 1100mm
- Min. Bodenfreiheit 120mm
- Min. Wenderadius 1970mm
- Max. Geschwindigkeit 15Km/h



- 6.50-10-10PR vo.
- 5.00-8-10PR hi.

Optional:

- Vollfreihub-Mast
- Diverse Mastkonfigurationen
- Plexiglas Dach
- Kabine



- Trommelbremse



- Blei-Säure
- 48 Volt
- 420Ah



Hubkraft 1600 Kg