

MONTAGEANLEITUNG FÜR KIPPVORRICHTUNG

Kippvorrichtung bestehend aus Bodenplatte mit Armierungseisen, Trägerplatte und Stahlrohr, inklusive Stellscharube M16.

- Loch für Fundament erstellen, 50/50 cm, Tiefe 70 - 90 cm.
- Unterteil der Kippvorrichtung einsetzen, mit Wasserwaage prüfen.
- **Wichtig: seitliche Kippbarkeit beachten.**
- Mit Beton P 250 ausgiessen und 48 Stunden austrocknen lassen.
- Masten mit 2 Schrauben fixieren und aufstellen, mit den 2 anderen Schrauben befestigen, eventuelle Unebenheit mit Kontermutter ausgleichen. Alle Schrauben nachziehen.

