

Einbauempfehlung

Wäschetrockengerüst bestehend aus: 2 Standpfosten mit Erdanker, Gesamthöhe 2500 mm, Querrohr mit angeschweißten, gebogenen Haken, feuerverzinkt, Abstand ca. 500 mm 2 T-Verbinder, 2-teilig mit Schraube M10, 2 Kunststoffkappen, Querrohr 3500 mm 7 Haken einseitig, Stahlrohr \varnothing 60 mm



26,00

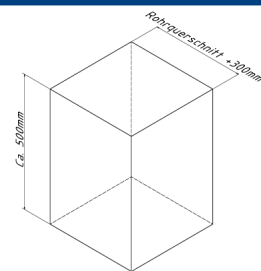
1. Erdaushub für Fundament

Breite: Durchmesser / Querschnitt des Standrohres + ca. 300mm

Tiefe: ca. 500mm

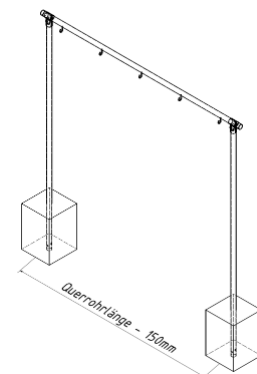
Fundamentabstand: Querrohrlänge - Rohrquerschnitt
Siehe Abb.1

Abb. 1



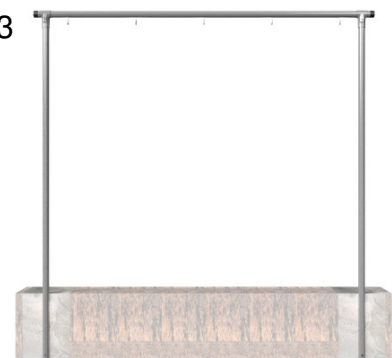
2. Wäschegerüst öffnen und auf die Standrohre stecken, Querrohr einschieben und mit Schrauben fixieren

Abb. 2



3. Bügel mittig in die Fundamentlöcher stellen
siehe Abb.3

Abb. 3



4. Beton hineingeben

5. Mit der Wasserwaage ausrichten



6. Beton verdichten und glätten, anschließend aushärten lassen