

Specificaties e-PBV

Een elektrische en demontabele avegaarboorstelling voor thermische sanering, plaatsing sondes/elektrodes en monitoring, plaatsen peilbuizen en filters.

Boormethodes

- Avegaarboren
- Holle avegaarboren
 - Boordiepte 14,5 m (15x boorbuis L 1 m)
 - Diameter: inwendig 180 mm, uitwendig op blad 260 mm, boorkroon 290 mm

Afmetingen

L*B*H (hoogte bij mast omhoog)

- Transport: L 3,45 m, B 0,98 m, H 2,15 m
- Opgesteld: L 2,40 m, B 0,98 m, H 2,35 m (afgestempeld 2,60 m)



Boordiameters/diepte

- Diameter: inwendig 180 mm, uitwendig op blad 260 mm, boorkroon 290 mm
- Diepte: 14,5 m (15x boorbuis 1 m)
- Diameter: inwendig 108 mm, uitwendig op blad 175 mm, boorkroon 190 mm
- Diepte: 24,5 m (25x boorbuis 1 m)

Inzetbaar voor:

- Thermische sanering, plaatsen sondes/elektrodes
- Monitoring, plaatsen peilbuizen en filters

Elektra

- Voeding: stekker/kabel, externe voeding
- Aansluitvermogen: 11kW, 16A

Gewicht

- Machine 2,2 T
- Machines/Gewicht is in 3 delen deelbaar t.b.v. inpandig (middels bv. lift) plaatsen, zwaarste deel 0,9 T