

BOORMACHINE – GEOPROBE 7730DT



BOORMETHODEN:

- steekboringen en liners tot \varnothing 90 mm
- volle- en holle avegaarboringen

boordiepte 12 tot 25m afhankelijk van voorkomende geologie

TECHNISCHE GEGEVENS:

- lengte: 3,7m (F)
- breedte: 1,98m
- hoogte: 4,7m (U) – 2,6m (F)
- gewicht: ca. 5 ton
- duw- en hefkracht: 156kN en 209kN
- max. koppel en toerental: 5423Nm en 150 rpm
- tophamer: 300 J en 32 Hz
- Geen pomp aanwezig

TOEPASSINGEN:

- bodemonderzoek milieu, geotechniek en archeologie
- plaatsing van peilbuizen en (sanerings)filters
- direct-push injecties sanering
- MIP-sonderingen