

## Sondeerinstructies

### 1 Vereiste laad- en losruimte

Voorzie een parkeerplaats van min.15 m, idealiter 20 m !

- Lengte vrachtwagen: 7 m
- Lengte loopbrug: 3,9 m
- Lengte sondeertoestel: 3,2 m

Vraag indien nodig een parkeerverbod aan bij uw stad of gemeente !



### 2 Terreinvereisten

- Vrije doorgang van min. 1,3 m nodig, met een max. helling van 15 %
- Noodzakelijke vrije werkingshoogte: 3,5 m
- Architect of bouwheer dienen aanwezig te zijn om de toegankelijkheid van het terrein te verzekeren en om ons briQ-team op de hoogte te stellen van eventuele ondergrondse **nutsleidingen, regenput, gedempte kelder of septiektank**.
- Bij sonderingen op beton of asfalt voorziet de eigenaar of aannemer een **opening van 15 cm x 15 cm**, op **1 m afstand** van bestaande muren, zodat het midden van de machine boven deze opening kan staan. **Bij een hoek** moet de afstand tot minstens 1 van beide muren **2 m** zijn!

### 3 Bij sondering in bestaand gebouw

- Noodzakelijke vrije werkingshoogte: 3,5 m
- Indien nodig, plafond gedeeltelijk ontmantelen, zodat de zuiger kan passeren.
- Rookafzuiging wordt door ons voorzien.
- Bij bestaande of gedempte (kruip)kelders: vloerplaat ondersteunen (3,5 ton)

### 4 Kenmerken sondeertoestel

- Afmetingen: 3,2 x 1,2 x 2,15 m (lxbxh)
- Gewicht: 3,5 ton