

MATERIEEL

VOLVO EC480 ANKERBOORMACHINE

Met deze hydraulische boormachine kunnen ankers zowel 'over de kop', waarbij de machine aan de hoge zijde van de damwand wordt opgesteld, als recht voor het werk worden aangebracht. Deze boormachine is voorzien van een makelaar waarin een hydraulische boormotor is geplaatst. Deze veelzijdige boormachine maakt het mogelijk om op verschillende hoogtes en hoeken ankers aan te brengen.

Met deze boormachine is het mogelijk om verschillende types groutankers en ankerpalen aan te brengen. De boormachine is daarmee universeel inzetbaar en kan alle types verankeringen en ankerpalen aanbrengen: niet alleen onze eigen zelfborende ankers, maar ook enkelverbuisd geboorde verankeringen vallen binnen onze mogelijkheden. Door de keuze uit verschillende types en afmetingen verankeringen kunnen wij de juiste oplossing bieden. Naast het aanbrengen van groutankers is de boormachine uitermate geschikt voor het verwijderen van zelfborende ankers.

De boormachine is verder standaard uitgerust met een groutmeng- en pompinstallatie, een cementsilo, een hulpkraan voor het inleggen van de boorbuizen, een stroomaggregaat en diverse hulpmiddelen waarmee het geheel volledig zelfstandig de werkzaamheden uitvoert. Voor het aanbrengen van enkelverbuisd geboorde systemen komen hierbij: de hulpbuizen, een speciale buisgrijper, een watercontainer voor het spoelwater, een haspel ten behoeve van het invoeren van strengankers of een draadkraan met evenaar voor het invoeren van GEWI-ankers.

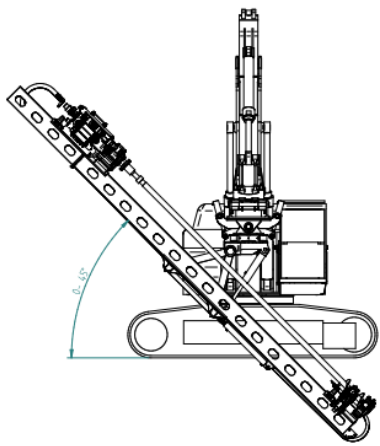
GEGEVENS EN EIGENSCHAPPEN

- Merk: Volvo EC480
- Bouwjaar: 2022
- Eigen gewicht: 75,00 ton
- Vermogen: 284 kW / Stage IV
- Lengte makelaar: 8,20 meter + verlengdeel 2,00 meter
- Bereik: 0 tot 90 graden
- Transportafmetingen:
 - Lengte: 14,00 meter
 - Breedte: 3,60 meter
 - Hoogte: 3,20 meter

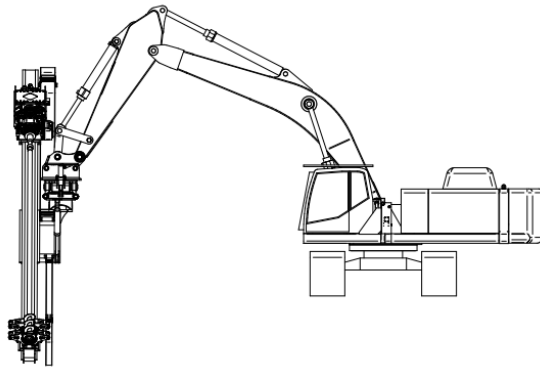


MATERIEEL

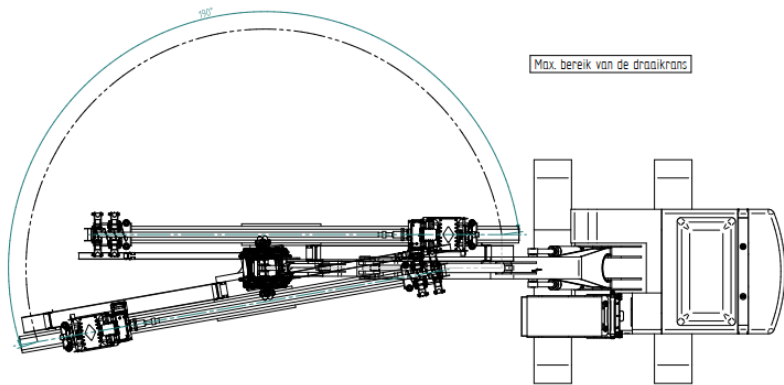
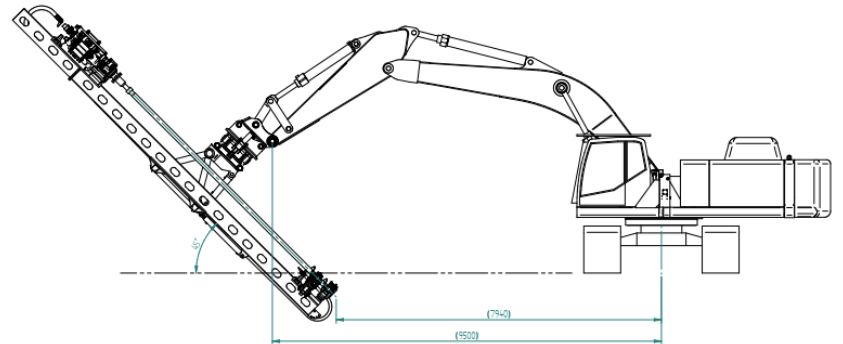
SPECIFICATIES MACHINE



Boren met makelaar haaks op de kraanleek, hoek 0-45°

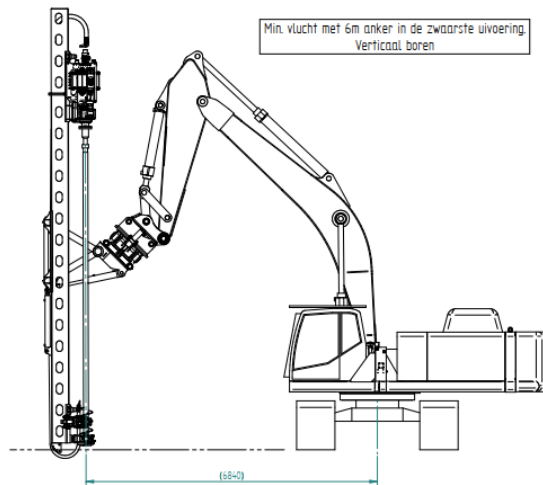


Max. vlucht met 6m anker in de zwaarste uitvoering. Achteruit boren 45°



Max. bereik van de draaikrans

Min. vlucht met 6m anker in de zwaarste uitvoering. Verticaal boren



Min. vlucht met 6m anker in de zwaarste uitvoering. Vooruit boren 45°

