

Montage loop/dubbele dubbelstaafmat poort 6/5/6

MT Hekwerken



Benodigdheden;

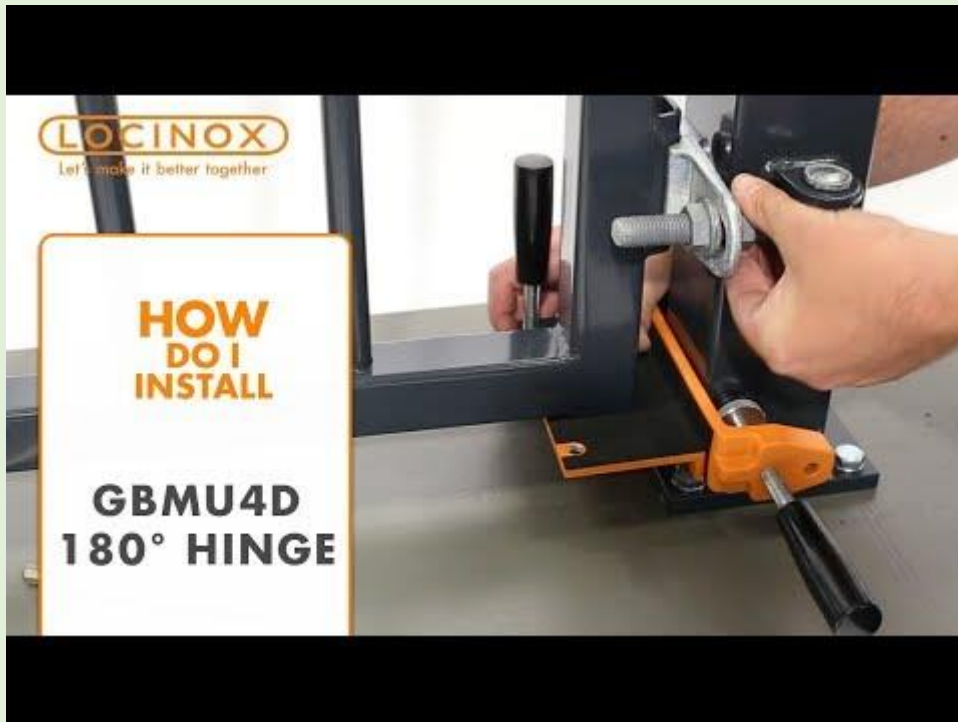
- de looppoort, dubbele poort dubbelstaafmat
- schop
- rolmaat
- waterpas
- beton mortel
- klophamer
- inbussleutel set
- circa 2/5 zakken beton mortel.

Stap 1; bepaal waar de poort moet komen, en graaf vervolgens twee gaten van ongeveer 25x25cm en circa 60cm diep. De palen gaan circa 70cm de grond in en de poort hangt dan circa 7cm bodem vrij. De laatste 10cm adviseren wij de palen in de grond te slaan, zo heeft u wat meer vastigheid bij het monteren van de poort deur/ deuren. (wilt u wat meer bodemvrij zitten, dan kunt u het gat natuurlijk iets minder diep graven)

Zorg er natuurlijk voor dat de palen waterpas tegenover elkaar staan. Wanneer u een poort van 100cm breed besteld betekend dat, dat de maat tussen de palen 100cm moet zijn. Wanneer u een poort van 300cm breed besteld is de maat van binnenkant paal tot binnenkant paal natuurlijk 300cm. Dit geldt ook voor de overige breedte maten.

Stap 2; Wanneer u de palen recht tegen over elkaar in de juist breedte heeft staan, kunt u een volle zak beton mortel per paal in het gat gooien, hierdoor staat de paal nog steviger en kunt u de poortvleugel(s) makkelijker monteren. (let op, gooi nog geen water bij de beton, dit kunt u doen wanneer de poortvleugel gemonteerd is)

Stap 3; het monteren van de scharnieren, in onderstaande video word duidelijk hoe u de scharnieren monteert. (wij monteren het slot al voor u, het kan zijn dat u het slot om moet draaien, zie uitleg in onderstaande video)



(let op, alle gaten zijn door ons al voor geboord. Ook uitleg hoe u de slotvanger monteert)

Stap 4; U heeft nu het slot en de scharnieren gemonteerd, de poort kan nu aan de scharnierpaal bevestigd worden. (wij adviseren u even iets onder de poort te leggen, en eventueel twee latten tegen de poort te zetten zodat de poortpaal niet kan bewegen als u bezig bent)

Stap 5; De poort hangt tussen de palen, u kunt nu de slotvanger monteren, in de bovenstaande video word dit eenvoudig uitgelegd.

Stap 6; De poort staat, u kunt nu wat water bij de beton in het gat gieten, en eventueel het gat met nog wat beton aanvullen. Ons advies is circa 3 liter water te nemen per zak van 25kg. Zorg er wel voor dat de poort palen niet kunnen bewegen tot de beton droog is. De beton is goed uitgehard na 48 uur.

Stap 7; u kunt de poort nu gebruiken, door de verstelbare scharnieren kunt u de poort nog wat stellen indien nodig.