

## 003.4 Zware eiken slagboompoort

Deze zware eiken slagboompoort wordt gemaakt met authentieke pen – en gat verbindingen.

Door zijn eenvoudige uiterlijk oogt de poort niet zwaar.

Het zware RVS hang- en sluitwerk maken deze slagboom tot een degelijke, sterke afsluiter voor uw oprit en pad.

Prijzen: H&G **Zware eiken slagboompoort** per 01-04-2024



Onze eiken slagboompoort bestaat uit:

- Een eiken ligger: lengte 500cm, ligger dikke kant: 15 x 20cm, dunne kant: 10 x 12cm
- Een staander á 15 x 20cm
- Een schoor, 10 x 15 x 200cm, met een "ouderwetse look" en een echte pen- en gat verbinding.

Alles is buiten het hart gezaagd. Het hout is ongedroogd en zal na verloop van tijd wat gaan scheuren.

- 3 poortposten à 25 x 25 x 280cm met een diamantkop en "ouderwetse look".
- Optie: deze palen kunnen ondergronds tot en met boven maaiveld ingestreken worden met bruinoleum (een vriendelijk natuurmiddel om schimmels tegen te gaan).
- 2 extra zware dubbel zwart gecoate beslagen hengen met RVS duimen die "op" te stellen zijn.

### Totaalprijs bovenstaande

zware eiken slagboompoort  
met hekposten en hang- en sluitwerk

**€ 2.421,-** excl. btw.

Eventueel op maat maken is voor ons geen probleem.

Ook het plaatsen kunt u door ons laten verzorgen.

**Wigink Hooibergen & Gebinten BV**

Maneschijnsweg 20b

7451 LK HOLTEN

Telefoon 0548 - 36 38 83

Mobiel 06 51 120 994

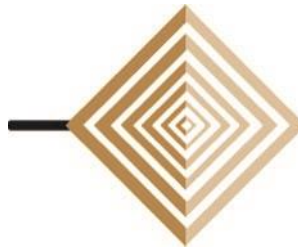
IBAN NL14INGB 0008 2200 33

K.v.K 73335436

BTW nr. NL8594.68.252.B01

Internet [www.wigink.nl](http://www.wigink.nl)

Email [richard@wigink.nl](mailto:richard@wigink.nl)



# Wigink

## Hooibergen & Gebinten

**Plaatsen op uren:**

- |   |             |
|---|-------------|
| - Man met divers gereedschap  | € 62,--/uur |
| - Man met minikraan   | € 75,--/uur |
| - Reizen  | € 0,60/km   |
| - Het verzorgen van de klic melding                                 | € 58,--     |
| - Beletteren door middel van ingraveren en inschilderen op aanvraag |             |

*\*Alle bovenstaande prijzen zijn exclusief 21% btw*

*\*Prijswijzigingen voorbehouden*