

# Timberlab AQUA sproeipaal

Een ideale oplossing om een sproeier weg te werken. Volledig weggewerkt in een houten paal al dan niet gecombineerd met een hekpaal. Na het sproeien zal de sproeier volledig wegzakken in de paal. De sproeier komt naar boven op het moment dat er waterdruk aanwezig is. Afhankelijk van de hoeveelheid druk sproeit de paal tot wel veertien meter ver.



De pop-up sproeier kan in 10cmx10cm hekpalen maar ook in poortpalen van 15cmx15cm verwerkt worden. Na het sproeien zak hij volledig weg in de paal. De sproeikop en paal worden beschermd door een RVS 316 afdekkap. De 25mm tyleenbuis loopt door de paal heen en steekt onder maaiveld nog één meter uit waardoor deze eenvoudig aan te sluiten is. Afhankelijk van de druk sproeit de paal tot veertien meter ver.

## VOORDELEN

- Volledig weggewerkt beschermde sproeier
- Sproeihoek instelbaar van 40° tot 360°
- Eenvoudig aan te sluiten

## VOORDELEN

- Massief hout met boring voor doorvoer slang.
- Sproeit tot veertien meter, diverse nozzles meegeleverd.
- Te combineren met TORRE verlichting in andere palen.
- Afwijkende maatvoering mogelijk

## TOEPASSING

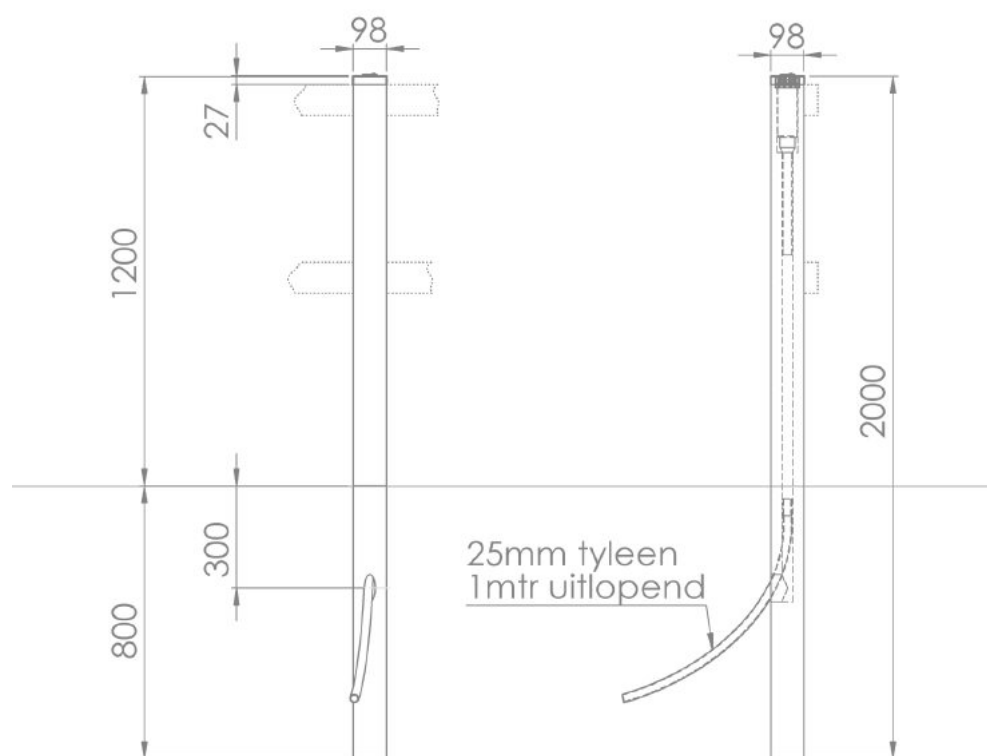
- Paardenbakken
- Campings
- Tuinen
- Parken

## VARIATIES (OP AANVRAAG)

- Verschillende houtsoorten en paalafmetingen
- Afwijkende hoogte

## ACCESSOIRES

- Sleutel voor instellen sproeihoek wordt meegeleverd.



Alleen producten welke zijn aangegeven met de FSC® claim zijn FSC gecertificeerd en worden geleverd met ons certificaat NC-COC-029615-KE. Alleen producten welke zijn aangegeven met de PEFC™ claim zijn 100% PEFC gecertificeerd en worden geleverd met ons certificaat NC-PEFC/COC-029615-FJ.

ø standaard nozzle	capaciteit	straalbereik
mm	l/uur bij 4,0 bar	m
0,5	180	9,1
0,75	230	9,8
1	230	10,7
2	750	13,1
2,5	790	12,5
3	1130	12,8
4	1330	14,9
6	1430	14,6
8	2150	14,8

ø lage sproeihoek nozzle	capacity	straalbereik
mm	l/uur bij 3,4 bar	m
1	410	7,92
3	800	10,67
4	1000	11,28
6	1660	12,19

