

# Verplaatsbaar doel 5x2mtr - Norwich

Artikelcode: S-1035

ZILVER ERMA  
SPORT



## Algemene informatie

De NORWICH is een duurzaam 5x2mtr verplaatsbaar doel dat geschikt is voor plaatsing op trainingsvelden. De NORWICH is voorzien van een verzwarende omkanteling om kantelen te voorkomen. De schoren en een ovaal 100x120mm extrusie profiel maken het geheel tot een duurzaam doel. Het doel heeft een haakloze netbevestiging d.m.v. kunststof netstrip. De kunststof netstrip is zeer veilig omdat het geen uitstekende delen bevat. Naast veiligheid heeft u ook geen last meer van kwetsbare nethaken en optisch ziet het er zeer fraai uit. Aan de buitenzijde van de NORWICH bevinden zich draagbeugels om het doel op een kar te kunnen tillen.



**8 jaar garantie op de constructie. Daaropvolgend jaarlijks te verlengen met 1 jaar.**



**Geproduceerd in Nederland door ERMA Sport**

- Wij beschikken over eigen montage ploegen



- Gratis telefonisch advies
- Klantwaardering 8,02
- 48 uur service op locatie
- Klachtafhandeling 9,2
- Bestekconformiteit
- Customizen producten
- Diverse onderhoudscontracten



**Veiligheid**

- NEN-EN - 748 type 4
- Geen kwetsbare nethaken en geen uitstekende delen
- Volgens KNVB eisen
- Incl. verzwarende omkanteling om kantel gevaar te minimaliseren



**Levertijd: 2 - 3 weken mits niet voorradig**



**ERMA Sport zal desgevraagd, na de productlevenscyclus, tegen restwaarde, het product terugnemen en recyclen**



- Wordt reeds succesvol gebruikt door verscheidene clubs
- NEN-EN - 748 type 4
- Veiligheid
- Volledig gelast
- Voorzien van verzwarende omkanteling
- Duurzaam extrusie profiel
- Schoren

## Bestektekst

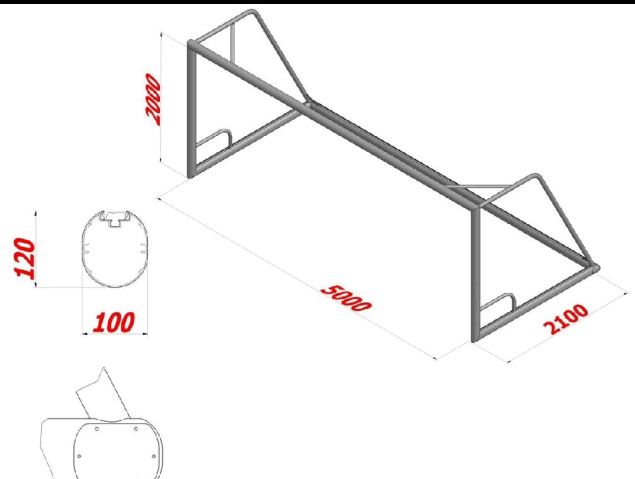
- Aluminium extrusieprofielen voor paal en lat uitgevoerd met verstevigingsribben, ruimte voor een kunststof netstrip, uitsparing voor vierkantmoer voor eventuele boutverbindingen aan het doel, sleuf waar een ander type netbevestiging in te monteren is
- Aluminium extrusieprofiel wanddikte 2 tot 3mm
- Netbeugel vervaardigd uit buis  $\phi 55 \times 2,5$ mm
- Netbeugel aan lat en onderbalk geschoord door middel van solide schoor vervaardigd uit strip 50x8mm
- Achterbalk van het doel verzwaard met als resultaat dat het doel niet kantelt wanneer er met een verticale kracht van 1100 Newton in het midden van de lat uit het doel getrokken wordt, daarmee voldoet het doel aan de regelgeving uit norm NEN-EN 748
- De achterbalk is voorzien van drie aluminium wielgaffels, welke alle drie uitgevoerd zijn met twee gelagerde wielen met een geprofileerd rubberen roloppervlak
- Tussen de paal en de onderbalk zit een hefbeugel uit buis  $\phi 40 \times 2,5$ mm, waardoor het doel eenvoudig te kantelen waardoor hij op een transportkarretje te plaatsen is
- Geïntegreerde nethaken door middel van een kunststof netstrip profiel, met gestanste netbevestigingen
- De producent zal desgevraagd, na de productlevenscyclus, tegen restwaarde, het product terugnemen en recyclen

- Door TÜV Nord GmbH gecertificeerd doel a.d.h.v. DIN EN 748:2013-08

## Opgenomen in levering

Exclusief: doelnet.

## Technische tekening



Op deze productkaart zijn onze algemene voorwaarden van toepassing.