



Windmolen



GEREEDSCHAP:



schaar



hamer

GROEP / KLAS:

INHOUD:

- 1 karton voorgestanst
- 1 houten lat
- 1 spijker
- 1 PVC-slang
- 1 PVC-slang

OK✓

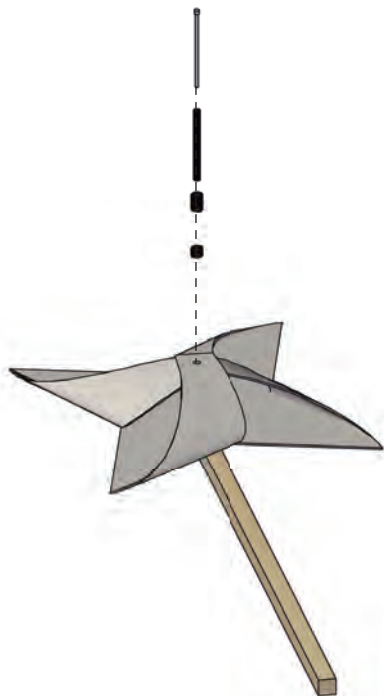
AFMETINGEN:

- 180 x 180 mm
- 340 x 10 x 10 mm
- 45 x 1,8 mm
- 2,0 x 1,0 mm
- 4,0 x 1,5 mm

OMSCHRIJVING:

windmolen

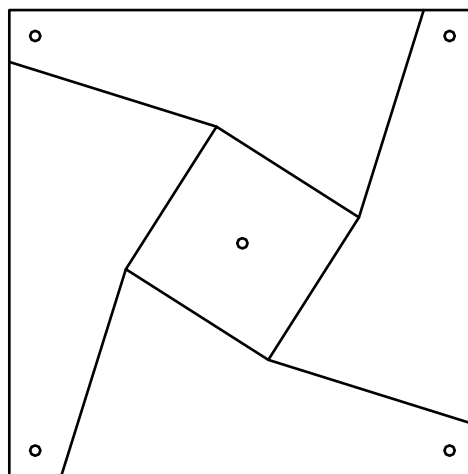
1 Overzicht:



Verschaf jezelf een eerste overzicht.

OK✓

2 Het windmolentje voorbereiden:



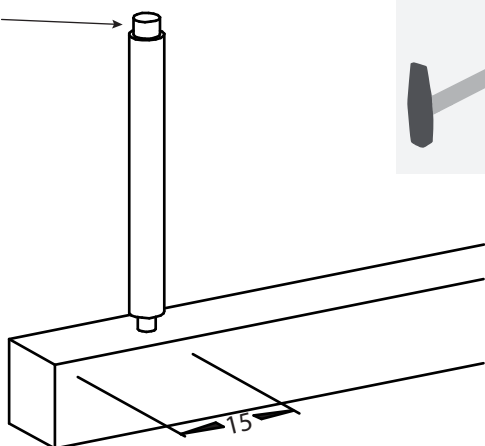
Druk voorzichtig het deel voor de windmolen uit het **karton (180 x 180 mm)** en vervolgens ook de cirkels uit de gaten.

Beschilder en versier je windmolen naar je eigen ideeën. Je kunt je fantasie de vrije loop laten bij het kiezen van de kleuren en het artistieke ontwerp.

OK✓

3 Spijker bevestigen:

spijker

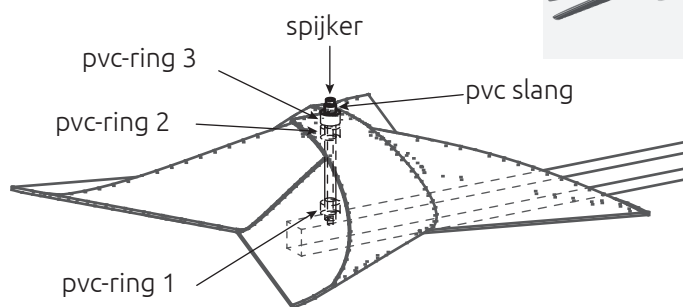


Knip de **dunnere pvc-slang** op een lengte van **35 mm** af en steek hem op de **spijker**. Sla de spijker nu zo ver in dat de slang nog kan worden gedraaid.

Tip: Als je de punt van de spijker een beetje plat tikt, zal het latje niet splijten!

OK✓

4 In elkaar zetten:



Knip **3 ringen** met een breedte van **3 mm** van de dikkere pvc-slang. Schuif een ring op de spijker (houdt een afstand van 10 mm tot de lat aan). Zet nu het windmolentje met het middelste gat op de slang en schuif de volgende pvc-ring op de spijker.

Buig de **hoeken van het windmolentje voorzichtig naar het midden** en zet ze vast met de derde pvc-slang.

Druk nu de **2e en 3e ring tegen elkaar** en buig de schoepen van het windmolentje zo dat ze het houten latje niet raken.

Veel plezier en succes!

OK✓