

draaischijf - rotatieschijf

Bestelnummer

7.25000, draaischijf

7.26000, rotatieschijf

Beschrijving

Draaischijf bestaande uit een trechtervormige draagconstructie gemonteerd op een stabiel draailager. Het loopvlak bestaat uit geklikte planken. De buitenring is van roestvrij staal.

Rotatieschijf bestaande uit een buisvormige draagconstructie gemonteerd op een stabiel draailager. Het loopvlak bestaat uit geklikte planken. De drie buitenringen zijn van roestvrij staal.



7.25000 draaischijf



7.26000 rotatieschijf



7.25000 draaischijf

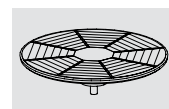
Gebruiksmogelijkheden

- Kinderen vanaf 6 jaar
- Openbare speelpleinen
vrijtijdscetra
openluchtzwembaden
- Op- en afspringen, carrousel rijden,
evenwichtsspelen

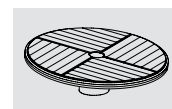
Leveringsomvang

- draaischijf:
1 schijf met trechter
1 funderingsraam
- rotatieschijf:
1 schijf
1 draailager
1 funderingsraam

Origineel Richter



7.25000



7.26000

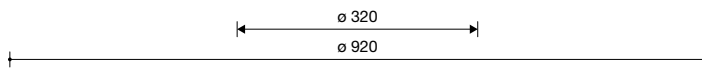
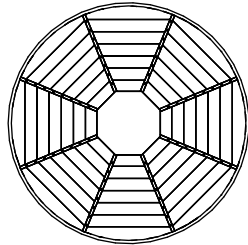
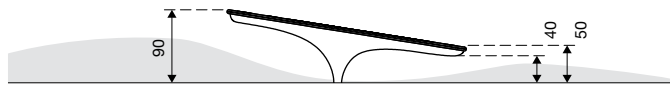


Spereco Holland BV
Doemesweg 7
6004 RN Weert
Tel. 0495 - 540205
Fax 0495 - 533796

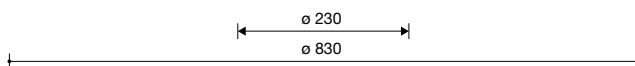
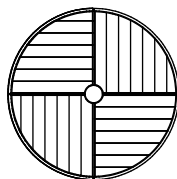
Spereco BVBA
Weertersteenweg 383
3640 Kinrooi
Tel. 089/70.16.20 - 70.16.21
Fax 089/70.16.22

draaischijf - rotatieschijf

7.25000 draaischijf



7.26000 rotatieschijf



1 : 100

Speelwaarde

De draaischijf wordt in beweging gebracht door tegen de helling op te lopen. Passief meerdjende kinderen ervaren daarbij het effect van de centrifugale kracht. Wie zich niet houden kan, glijdt gewoonweg van de schijf af. Sterke en behendige kinderen blijven ondanks de hoge snelheid op de schijf zitten. De draaischijf is daarnaast ook een ontmoetingsplaats voor jongeren en tieners. Tijdens het ronddraaien wordt gediscuteerd en contact gezocht.

De rotatieschijf behoort tot de familie van de zogenaamde "Hollandse schijven". Door de geringe hoogte en de kleine hellingshoek kan men zowel rustig als wild ronddraaien. De centrifugale kracht wordt ervaren en het balanceervermogen wordt met de loopbeweging gecoördineerd. Er ontstaat vooral plezier met anderen, die zich laten ronddraaien en die voor de bewegingsenergie zorgen. Het is heel ontspannend al keuvelend rond te draaien op de schijf.

Technische gegevens

- Afmetingen:

| | |
|----------------|--------|
| draaischijf: | |
| diameter | 3,20 m |
| hoogte | 0,90 m |
| rotatieschijf: | |
| diameter | 2,30 m |
| hoogte | 0,70 m |
- Gewicht: resp. ca. 670/315 kg
- Draaischijf:

Stevige gelaste onderconstructie met stabiele drievoudige en lichtlopende kogellagers voorzien van smeernippels.

Trechtervormige schaal van glasvezelpolyester, in hoge mate kleurecht, UV- en vorstbestendig.

Onderkant geheel glad, waardoor geen extra beveiliging is vereist.

Loopvlak: zie boven

Middenplaat van watervast verlijmd larikshout 30 mm.

Buitenring van roestvrij staal \varnothing 34 mm.

Funderingsraam van verzinkt staal.

Rotatieschijf:

Stevige gelaste onderconstructie met stabiele dubbele kogellagers.

Mechanisme gelakt, zand- en waterdicht.

Carrouselopbouw van roestvrij staal.

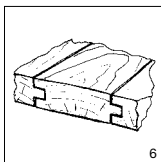
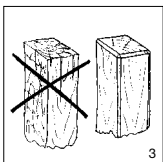
Buitenringen van roestvrijstalen buis \varnothing 34 mm.

Loopvlak van geklikte planken 40 mm van niet geïmpregneerd berglariks, geschaafd en hartvrij.

Funderingsraam van verzinkt staal.

- Obstaclevrije valruimte: zie schets
- Funderingen:

| | |
|----------------|--------------------------|
| draaischijf: | 1 st. 100 x 100 x 100 cm |
| rotatieschijf: | 1 st. 80 x 80 x 80 cm |



Veiligheid

- Speeltoestellen gecertificeerd op basis van de EN 1176 norm

- Valhoogte:

| | |
|----------------------|--------|
| draaischijf: | 90 cm |
| normatieve valhoogte | 100 cm |
| rotatieschijf: | 70 cm |
| normatieve valhoogte | 100 cm |

- Onderhoud: toestelgebonden onderhoud minimaal tweemaal per seizoen; controle naargevang belasting

