

smalle roestvrijstalen glijbanen

Bestelnummer

3.63020, H 1,50 m
3.63120, H 1,80 m
3.63420, H 2,00 m
3.63520, H 2,40 m
3.63220, H 3,00 m
3.63230, H 3,50 m
3.63225, H 3,00 m met hoge zijwanden
3.63235, H 3,50 m met hoge zijwanden

Beschrijving

Glijbanen volledig vervaardigd van roestvrij staal, dikte 2 resp. 2,5 mm. Breedte glijbanen 0,45 m. De zijwand is afgewerkt met een gladde roestvrijstalen buis. De types tot en met 2,40 m hoogte zijn uit één stuk vervaardigd zonder lasnaad naast de glijplaat. Vanaf 3,00 m hoogte hebben de glijbanen een golvende glijplaat. De twee glijbanen met hoge zijwanden zijn geschikt voor vrije valhoogten van resp. 3,00 m en 3,50 m.

Gebruiksmogelijkheden

- Kinderen vanaf 3 jaar
- Openbare speelpleinen
buurtspeelpleinen
kleuterscholen
recreatiecentra
- Glijden, omhooglopen



3.63420 H 2,00 m



3.63225 H 3,00 m met hoge zijwanden

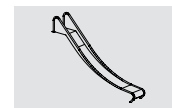
Leveringsomvang

3.63020/3.63120/3.63420:

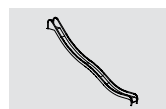
1 glijbaan met grondanker en 2 bevestigingsstrippen boven

3.63220/3.63230/3.63225/3.63235:

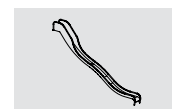
1 glijbaan met 2 steunvoeten en 2 bevestigingsstrippen boven



3.63020/3.63520



3.63220/3.63230



3.63225/3.63235

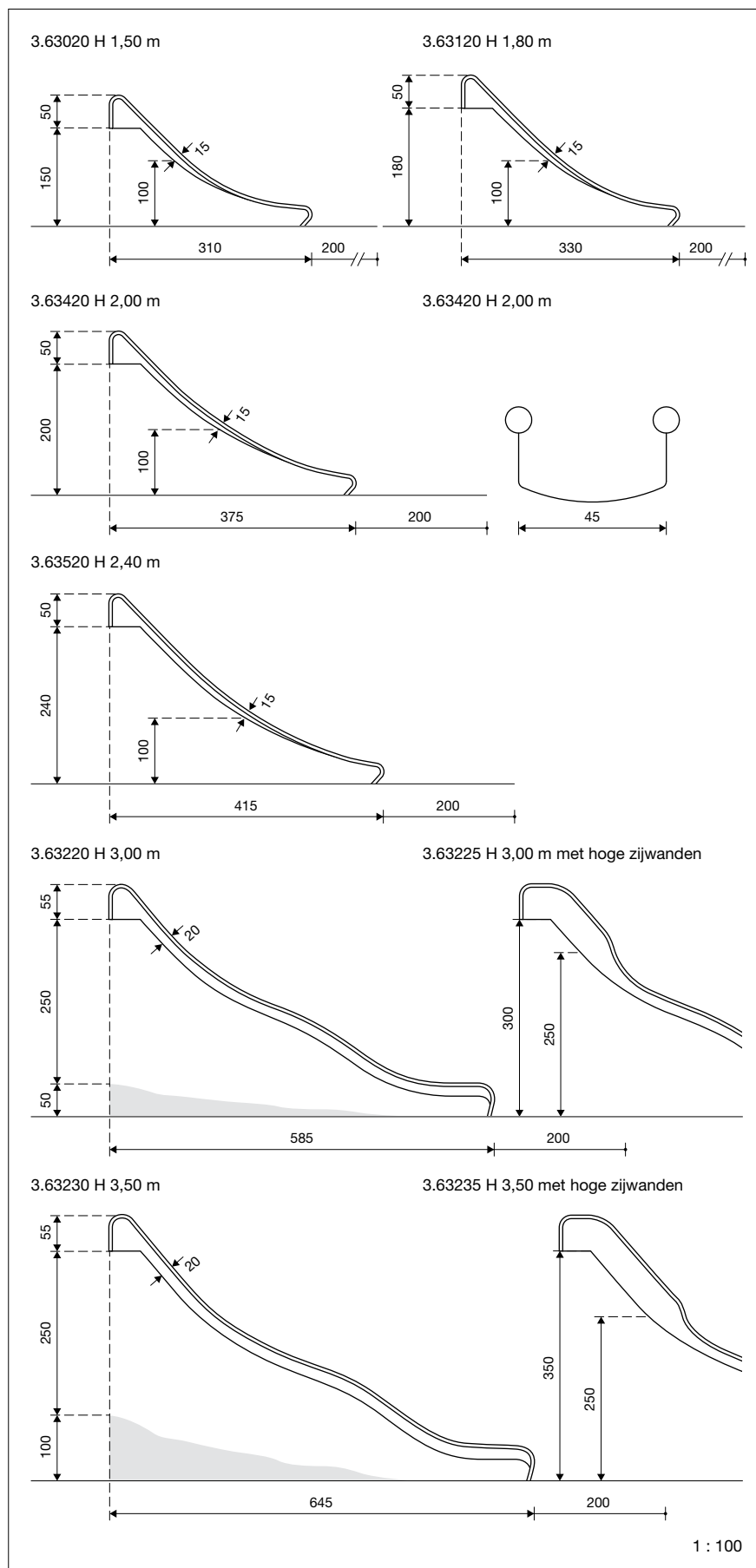
Origineel Richter



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

smalle roestvrijstalen glijbanen



Speelwaarde

Een glijbaan biedt naar onze ervaring de interessantste mogelijkheid om af te dalen. De combinatie van een glijbaan met andere toestellen verhoogt derhalve de speelwaarde van de gehele combinatie. De zeer stabiele en onderhoudsvriendelijke roestvrijstalen glijbaan heeft een uitgekiend glijprofiel; na het steile beginstuk t.b.v. de versnelling volgt een zachte lange overgang.

Technische gegevens

- Afmetingen: zie schets
- Gewicht:

3.63020:	53 kg
3.63120:	63 kg
3.63420:	69 kg
3.63520:	79 kg
3.63220:	121 kg
3.63230:	200 kg
3.63225:	136 kg
3.63235:	215 kg
- Glijbanen volledig vervaardigd van roestvrij staal 2 resp. 2,5 mm dik.
Leuningbuis van roestvrij staal \varnothing 42 mm, dikte 2 mm
Hoogte normale zijwand minimaal 15 tot 20 cm.
Hoogte verhoogde zijwand 55 cm overgaand naar 20 cm vanaf valhoogte 2,50 m.
Glijbanen t/m hoogte 2,40 m: eendelige constructie zonder lasnaad naast de glijplaat.
De glijbanen 3.63220 en 3.63230 zijn geschikt voor valhoogtes tot maximum 2,50 m; worden ze hoger aangebouwd dan dient een aangepaste bodemprofieling te worden voorzien.
Bij de glijbanen met verhoogde zijwanden 3.63225 en 3.63235 is deze bodemprofieling niet vereist.
Grondankers en steunvoeten van roestvrij staal.
- Obstakelvrije valruimte: lengte + 2,00 m aan de uitloop
breedte + 1,00 m aan elke zijde
- Funderingen: glijbanen met grondanker: geen
glijbanen met steunvoeten: 1 st. 30 x 50 x 70 cm

Veiligheid

- Speeltoestellen gecertificeerd op basis van de EN 1176 norm
- Valhoogte:

3.63020:	150 cm
3.63120:	180 cm
3.63420:	200 cm
3.63520:	240 cm
3.63220/3.63225:	250 cm
3.63230/3.63235:	250 cm
- Onderhoud: toestelgebonden onderhoud minimaal tweemaal per seizoen; controle naargevang belasting