



## PRODUKTBLATT - RUTSCHBAHN MIT STÜTZPFEILER, 1,50 M



### BESCHREIBUNG

Freistehende Rutsche mit Aufstiegsleiter.

### MATERIALIEN

Edelstahl

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

**PRODUKTFAMILIE :** Rutschen & Gleitspiele

**HERSTELLER :** IJSLANDER BV

**MATERIAL :** Edelstahl

**MINDESTALTER :** 5 Jahre

**TYP :** Bockrutsche

**HÖCHSTALTER :** 10 Jahre

**EINSATZBEREICH :** Urban

**AKTIVITÄT :** Gemeinsam spielen / teilen Rutschen Klettern

**NORMEN :** EN 1176 ISO 9001 ISO 14001



## SPIELPLÄTZE & SPIELRÄUME

RUTSCHEN & SPIELGERÄTE  
ZUM RUTSCHEN

ART.-NR. : 1142  
IJSLANDER BV



PROURBA

Propriété Pro Urba © Tous droits réservés

[www.prouriba.com](http://www.prouriba.com) - [prouriba@prouriba.com](mailto:prouriba@prouriba.com)

PARIS - LYON - AVIGNON - NANTES - EPINAL - BORDEAUX - SUISSE - BELGIQUE

| Photographies et indications non contractuelles



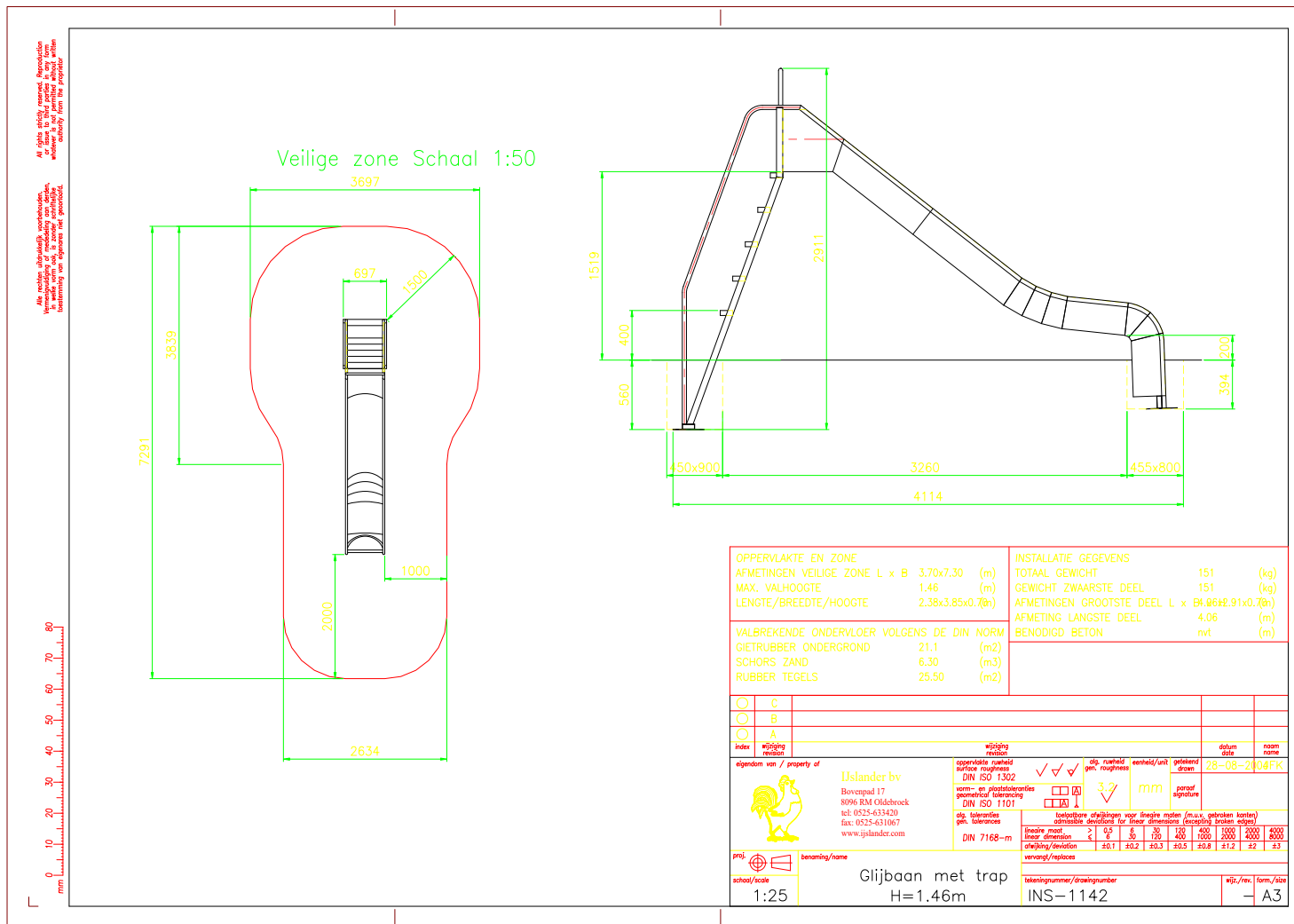
## SPIELPLÄTZE & SPIELRÄUME

RUTSCHEN & SPIELGERÄTE  
ZUM RUTSCHEN

ART.-NR. : 1142  
IJSLANDER BV



Datum der Veröffentlichung des Datensatzes: 11.05.2026 13:52:52  
Web-Produktseite : 1142



Alle metingen afgeleid van de afmetingen in de tekening. Afwijkingen in de tekening zijn de verantwoordelijkheid van de afzender.

OPPERVLAKTE EN ZONE		INSTALLATIE GEGEVENS	
AFMETINGEN VEILIGE ZONE L x B	3.70x7.30 (m)	TOTAAL GEWICHT	151 (kg)
MAX. VALHOOGTE	1.46 (m)	GEWICHT ZWAARSTE DEEL	151 (kg)
LENGTE/BREEDTE/HOOGTE	2.38x3.85x0.7(m)	AFMETINGEN GROOTSTE DEEL L x B	4.06x2.91x0.7(m)
		AFMETING LANGSTE DEEL	4.06 (m)
VALBREKENDE ONDERVLOER VOLGENS DE DIN NORM		BENODIGD BETON	nvt (m)
GIETRUBBER ONDERGROND	21.1 (m <sup>2</sup> )		
SCHORS ZAND	6.30 (m <sup>3</sup> )		
RUBBER TEGELS	25.50 (m <sup>2</sup> )		

index	afwijking	toelichting	datum	naam
○ C				
○ B				
○ A				

eigendom van / property of	Ujlander bv Bovenspad 17 8096 RM Oldebroek tel: 0525-633420 fax: 0525-631067 www.ujlander.com	oppervlakte ruwheid surface roughness DIN ISO 1302	opp. ruwheid gen. roughness	eenheid/unit	geteeld drawn	28-08-2024	JKFK	
opp. en plaats toleranties geometrische afwijking DIN ISO 1101		toleranties gen. tolerances	toelichtbare afwijkingen voor draagte moten (m.u.v. getrokken kanten) admissible deviations for linear dimensions (except broken edges)	mm	paraf signature			
breedte maat linear dimension	> 0.5	6	30	120	400	1000	2000	4000
afwijking/deviation	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	±3

proj.	benaming/name	tekennummer/drawing number	wjz./rev.	form./size
school/scale	Glijbaan met trap H=1.46m	INS-1142		A3