



HOLITY.COM

## Scivolo per parco giochi con scala in metallo h350\_129

**Scivolo per bambini** in vetroresina, **con scala di risalita in metallo**. Altezza Caduta: **134 cm**.

Questo **scivolo per parco giochi** è un arredo da non far mancare negli spazi dedicati al divertimento dei bambini. Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. **Lo scivolo per spazi esterni** di scuole, ludoteche, giardini pubblici è realizzato con struttura in tubo tondo di acciaio verniciato in forno 180°C. **Ed è composto da:**

- N°1 scala in tubolare di acciaio semiovale sez. mm 60x30 e corrimano in tubo tondo d'acciaio Ø 30 mm i gradini rivestiti con profilo poggiapiedi in PVC antisdrucciolo.
- N°1 scivolo in vetroresina ondulato h. cm 120 realizzato con vari strati di resina ad alta densità con pista di lunghezza cm 300 completo di due barre oblique in tubo tondo di acciaio per garantire la stabilità dell'attrezzo.
- Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti.
- Elementi copridado a norma in nylon colorato.

### Caratteristiche Tecniche:

- Dislivello: 134 cm
- Età utilizzo: 3-12 anni
- Ingombro massimo: 290x117x204 h cm
- Peso: 19 Kg.
- Spazio Minimo: 650x350 cm
- Area Impatto: 23,00 mq

## INFORMAZIONI

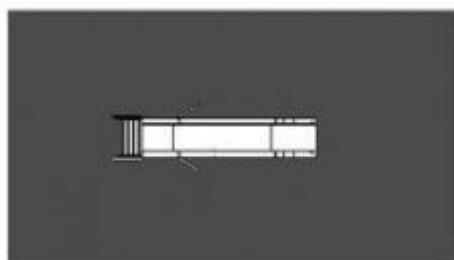
## Scivolo per parco giochi con scala in metallo h350\_129



HOLITY.COM

	Peso Max:	kg 19
	Lunghezza Max:	330 cm
	Tempo di Assemblaggio:	1 h
	Altezza Caduta:	134 cm
	Età:	3-12 anni
	Ingombro Max:	290x117x204 h cm
	Numero Utilizzatori:	3

HOLITY.COM



## Scivolo per parco giochi con scala in metallo h350\_129

	Spazio Min:	650x350 cm
	Area Impatto:	23,00 mq

HOLITY.COM