

## SCHEMA PRODOTTO

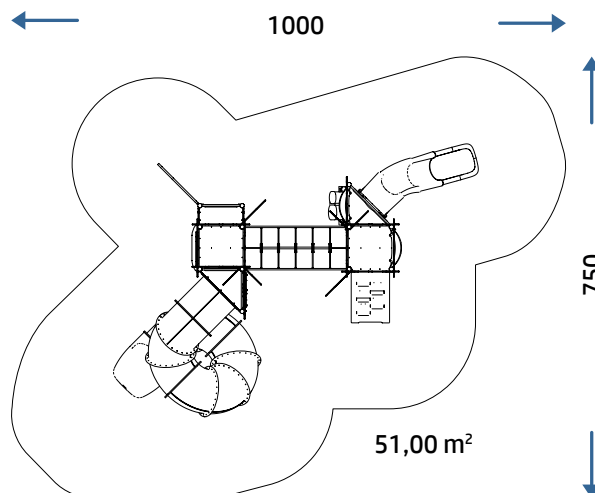
## 4507 DRACONIA

REV 0.0 - IT202509



	<b>COLLEZIONE</b>	TIKA LINE
	<b>DIMENSIONI (L X P X H)</b>	640 x 478 x 450 cm
	<b>AREA D'IMPATTO</b>	48,00 m <sup>2</sup>
	<b>ALTEZZA CRITICA DI CADUTA</b>	200 cm
	<b>ETÀ D'USO CONSIGLIATA</b>	5+
	<b>NUMERO UTILIZZATORI</b>	20

### AREA DI SICUREZZA



## SCHEDA PRODOTTO

## 4507 DRACONIA

REV 0.0 - IT202509

### COMPOSIZIONE

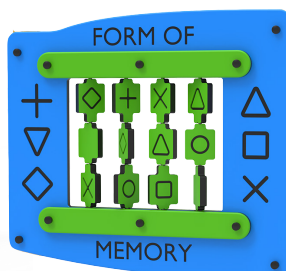
- n° 12 pali portanti in alluminio sezione ottagonale 70x70
- n° 2 pedane quadre in HDPE antiscivolo
- n° 2 pedane triangolari in HDPE antiscivolo
- n° 1 pedana rettangolare piccola in HDPE antiscivolo
- n° 1 scivolo modulare (H125)
- n° 1 scivolo a spirale (H200)
- n° 1 panchetta in lastra di HDPE

- n° 1 arrampicata in PTE rotazionale
- n° 1 arrampicata «VELA» Tika
- n° 1 ponte «CORDE»
- n° 3 parapetti aperti in metallo
- n° 1 parapetto in HDPE e metallo
- n° 2 parapetti in PTE rotazionale
- decori in lastra di HDPE

### PANNELLI GIOCO



PANNELLO LUDICO X1

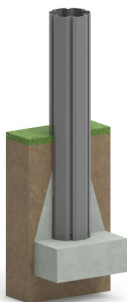


PANNELLO LUDICO X1



PANNELLO MUSICALE X1

### INSTALLAZIONE



Ove presente il palo in alluminio il plinto va realizzato direttamente su di esso.



Se già presente un fondo adeguato in CLS il gioco può essere fornito con apposite staffe per il tassellaggio a terra (opzione applicabile solo con conferma di fattibilità).

Realizzare un idoneo fondo antitrauma in funzione dell'altezza critica di caduta. Manutenzione periodica obbligatoria come da piano consegnato al cliente.

MATERIALE (mm)	DESCRIZIONE (mm)	PROFONDITÀ MINIMA (mm) (b)	ALTEZZA MASSIMA DI CADUTA (mm)
PRATO/TERRICCIO			1000 (d)
CORTECCIA	PEZZATURA DA 20 A 80	200	2000
		300	3000
TRUCIOLI DI LEGNO	PEZZATURA DA 20 A 80	200	2000
		300	3000
SABBIA	PEZZATURA DA 20 A 80	200	2000
		300	3000
GHIAIA	PEZZATURA DA 20 A 80	200	2000
		300	3000
PAVIMENTAZIONE IN GOMMA RISPONDENTE A HIC	SPESSORE 30 MM		SOTTOPOSTA A PROVE DI CADUTA 1000
	SPESSORE 40 MM		1300
	SPESSORE 45 MM		1500
	SPESSORE 60 MM		2000
	SPESSORE 70 MM		2500
	SPESSORE 90 MM		3000