



PLAYGROUND



KIDS TIME

PLAY LIFE



BROCHURE

2023



GIOCO



MOTORIETÀ



CONDIVISIONE

CON LA LINEA "PLAYGROUND - TIME FOR KIDS» SKYFITNESS HA VOLUTO USARE LA PROPRIA ESPERIENZA NEL MONDO DELL'OUTDOOR PER OFFRIRE UN PRODOTTO IDEALE AL GIOCO DEI BAMBINI. **SICUREZZA, QUALITÀ E FUNZIONALITÀ** SONO I PILASTRI CHE CARATTERIZZANO SEMPRE I PRODOTTI SKYFITNESS. ORA ANCHE IL DIVERTIMENTO DEI PIÙ PICCOLI PUÒ TROVARE UNO SPAZIO DEDICATO RICCO DI EMOZIONI E CONDIVISIONE DEL TEMPO.

I MATERIALI UTILIZZATI DA SKYFITNESS PER I PRODOTTI DELLA LINEA PLAYGROUND SONO INFATTI SEMPRE GLI STESSI CHE VENGONO UTILIZZATI PER LE ATTREZZATURE FITNESS, OSSIA, ACCIAIO ZINCATO, ALLUMINIO ALTAMENTE RESISTENTE, PLASTICA HDPE, BARRE DI ACCIAIO INOX 316 E COMPONENTI POLIURETANICHE PER GLI SCIVOLI E TUBI.

INOLTRE GRANDE ATTENZIONE VIENE DATA ALLA **SICUREZZA, CON SUPERFICI IN MATERIALI ANTISCIVOLO** (IMPORTANTE QUANDO SI TRATTA DI STRUTTURE CHE VENGONO REALIZZARE PER UTILIZZO IN AMBIENTI OUTDOOR ANCHE IN CONDIZIONI DI PIOGGIA O BAGNATO), COPERTURA DEI BULLONI CON TAPPI PROTETTIVI E OGNI ANGOLO ARROTONDATO.

INOLTRE UN'ALTRA PARTICOLARE ATTENZIONE È RISERVATA DA SKYFITNESS AL MONDO DELL'**INCLUSIVITÀ**: SONO STATI SVILUPPATI INFATTI DIVERSI GIOCHI CHE PERMETTONO L'ABBATTIMENTO DI TUTTE LE BARRIERE E LA CONDIVISIONE DEL TEMPO DI GIOCO TRA TUTTI I BAMBINI, SENZA ALCUNA DISTINZIONE DI CAPACITÀ MOTORIE.

SKYFITNESS,
PER CREARE MOMENTI DI
SKY FITNESS
FELICITA' E BENESSERE



QUALITÀ DEI MATERIALI

STUDIO DEI MATERIALI MIGLIORI
PER L'ESPOSIZIONE ALL'APERTO
365 GIORNI L'ANNO



SICUREZZA DELLE STRUTTURE

GIOCHI SVILUPPATI PER GARANTIRE
SEMPRE LA SICUREZZA DEL BAMBINO
NEI MOMENTI DI GIOCO

INCLUSIVITÀ

SVILUPPO DI GIOCHI INCLUSIVI PERCHÉ
TUTTI I BAMBINI HANNO GLI STESSI
DIRITTI DI DIVERTIRSI E GIOCARE

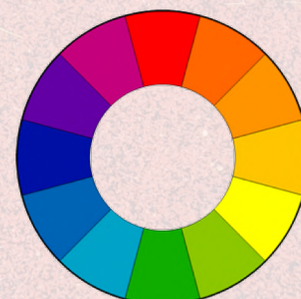


CERTIFICAZIONI UNI EN E CAM

GIOCHI SVILUPPATI E CERTIFICATI
SECONDO LA NORMATIVA DI
RIFERIMENTO EN 1176:1 - 2017 E EN
166:30 - 2015.

PERSONALIZZABILITÀ

POSSIBILITÀ DI AMPIE
PERSONALIZZAZIONI CROMATICHE
DELLE STRUTTURE PER ADATTARSI
AL MEGLIO AD OGNI CONTESTO



INDICE

1.	ALTALENE.....	PAG.5
2.	CASTELLI GIOCO.....	PAG.7
3.	CASTELLI TEMATICI	PAG.12
4.	GIOCHI INCLUSIVI	PAG.14
5.	TRAMPOLINI ELASTICI	PAG.15
6.	SCIVOLI.....	PAG.16
7.	GIOCHI DINAMICI E DI EQUILIBRIO.....	PAG.17
8.	MOLLE GIOCO	PAG.20
9.	GIOCHI DIDATTICO-MUSICALI.....	PAG.22

ALTALENE



ALTALENA CESTONE

Dimensioni: 3500 x 1600 x 2400 mm

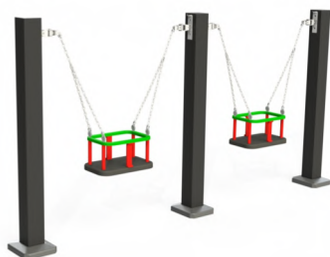
Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Corda di nylon rinforzata all'interno. Catene in acciaio inox. Fino a 3 bambini contemporaneamente.



ALTALENA DOPPIA

Dimensioni: 3750 x 1755 x 2360 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Catene in acciaio inox. Fino a 2 bambini contemporaneamente.



ALTALENE CHIUSE

Dimensioni: 3000 x 290 x 1500 mm

Struttura in acciaio, zincato. Catene in acciaio inox. Fino a 2 bambini contemporaneamente.



ALTALENA SEDILE INCLUSIVO

Dimensioni: 3750 x 1755 x 2360 mm. Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Catene in acciaio inox. Fino a 2 bambini contemporaneamente.

Polietilene ad alta densità stampato in rotazione, un set da 6 mm e realizzato appositamente per bambini con bisogni speciali. Il sedile contiene un paraurti ammortizzante e una catena di sicurezza in acciaio inossidabile.



ALTALENA PANORAMICA LEGNO

Dimensioni: 3200 x 450 x 5000 mm (4200 fuori terra).

Struttura in legno di pino trattato. Pannello in HPL con scritta incisa al laser.



ALTALENA PANORAMICA ACCIAIO

Dimensioni: 3200 x 450 x 5000 mm (4200 fuori terra).
Struttura in corten.



ALTALENE CARAIBI

Dimensioni: 3060 X 720 X 2640 mm

Struttura in acciaio, zincato, e plastica Hdpe di copertura. Catene in acciaio inox. Fino a 2 bambini contemporaneamente.

ALTALENE



ALTALENA CLASSICA + CESTONE

Dimensioni: 6520 x 1750 x 2440 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Corda di nylon rinforzata all'interno. Catene in acciaio inox.

Fino a 5 bambini contemporaneamente.



ALTALENA FAMILY

Dimensioni: 2680 x 1750 x 2350 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato.

Catene in acciaio inox. Fino a 1 bambino e 1 ragazzo/adulto contemporaneamente.



CASTELLI GIOCO

1



CASTELLO 1 TORRETTA

Dimensioni: 5405 x 1690 x 3090 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Scivolo in polietilene. **Fino a 9 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 1200 mm

2



CASTELLO TORRETTA e CESTONE

Dimensioni: 5405 x 5990 x 3090 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Scivolo in polietilene. **Fino a 9 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 1350 mm

3

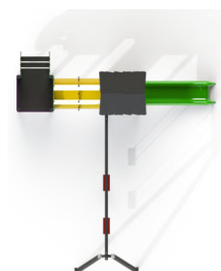


CASTELLO PALESTRINA 2 TORRETTE

Dimensioni: 5020 x 4080 x 3090 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Scivolo in polietilene. **Fino a 25 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 2220 mm

4



CASTELLO ALTAENE

Dimensioni: 5405 x 6005 x 3090 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Scivolo in polietilene. Catene in acciaio inox. **Fino a 12 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 1350 mm

5



CASTELLO 2 TORRETTE

Dimensioni: 3660 x 3665 x 3090 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Scivolo in polietilene. Catene in acciaio inox. **Fino a 9 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 1200 mm

CASTELLI GIOCO

6



CASTELLO CIVETTA

Dimensioni: 4190 x 3360 x 2565 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Scivolo in polietilene. **Fino a 12 bambini** contemporaneamente. 2-12 anni. Altezza di caduta 1200 mm

7



CASTELLO CIVETTA PICCOLO

Dimensioni: 3134 x 2124 x 2565 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Scivolo in polietilene. **Fino a 8 bambini** contemporaneamente. 2-12 anni. Altezza di caduta 1200 mm

8

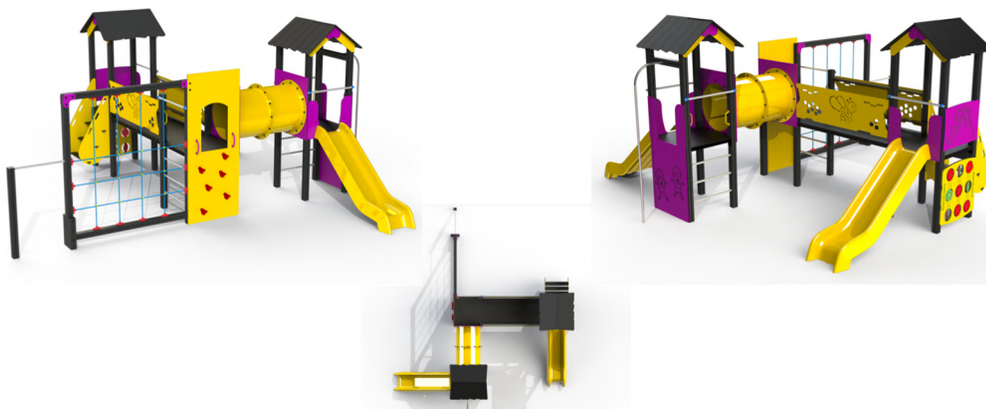


CASA DEI GIOCHI

Dimensioni: 3665 x 3807 x 2600 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Tubi in acciaio inox 316. Scivolo in polietilene. **Fino a 10 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 1200 mm

9



CASTELLO PLAY 1

Dimensioni: 6105 x 6840 x 3090 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Tubi in acciaio inox 316. Scivolo in polietilene. Catene in acciaio inox. **Fino a 18 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 1370 mm

10



CASTELLO PLAY 2

Dimensioni: 6790 x 4830 x 3090 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Tubi in acciaio inox 316. Scivolo in polietilene. Catene in acciaio inox. **Fino a 25 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 1200 mm

CASTELLI GIOCO

11

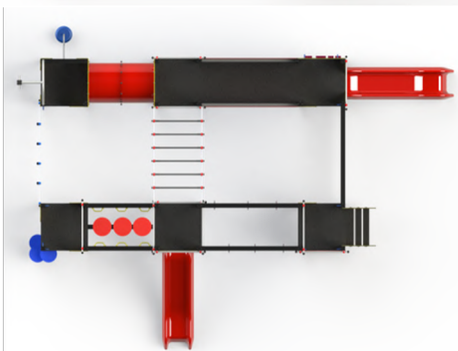


CASTELLO BABY

Dimensioni: 3370 x 2497 x 1520 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Scivolo in polietilene. **Fino a 12 bambini** contemporaneamente. 0-6 anni. Altezza di caduta 600 mm

12

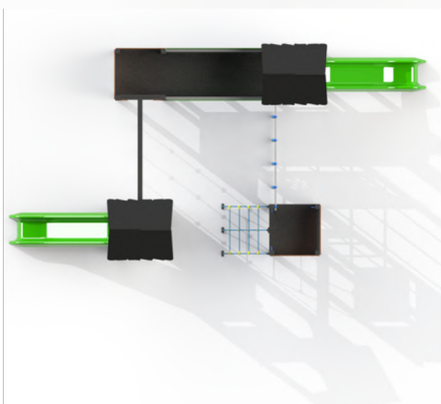


CASTELLO GRANDE 1

Dimensioni: 9080 x 6680 x 3100 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Tubi in acciaio inox 316. Scivolo in polietilene. Catene in acciaio inox. **Fino a 36 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 2400 mm.

13



CASTELLO GRANDE 2

Dimensioni: 8050 x 4160 x 3090 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Tubi in acciaio inox 316. Scivolo in polietilene. Catene in acciaio inox. **Fino a 16 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 1490 mm.

CASTELLI GIOCO

14



CASTELLO MULTIATTIVITÀ

Dimensioni: 6240 x 4000 x 3090 mm.

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Scivolo in polietilene. **Fino a 25 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 1500 mm

15



CASA DEI GIOCHI INCLUSIVA

Dimensioni: 5490 x 4300 x 3090 mm. Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Scivolo in polietilene. **Fino a 25 bambini** contemporaneamente. 0-12 anni. Altezza di caduta 1200 mm. Inclusiva.

16



CASTELLO SCIVOLO INCLUSIVO

Dimensioni: 3665 x 1217 x 3090 mm. Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Tubi in acciaio inox 316. Scivolo in polietilene. **Fino a 5 bambini** contemporaneamente. 2-12 anni. Altezza di caduta 1200 mm

17



CASTELLO SCIVOLO

Dimensioni: 3670 x 1180 x 3090 mm. Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Tubi in acciaio inox 316. Scivolo in polietilene. **Fino a 3 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 1200 mm

18



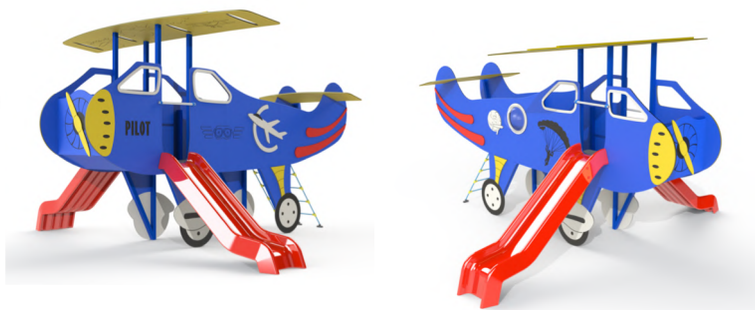
CASTELLO DUE TORRI INCLUSIVO

Dimensioni: 12450 x 7180 x 3090 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Tubi in acciaio inox 316. Scivolo in polietilene. **Fino a 22 bambini** contemporaneamente. **INCLUSIVO**. 3-12 anni. Altezza di caduta 1200 mm

CASTELLI TEMATICI

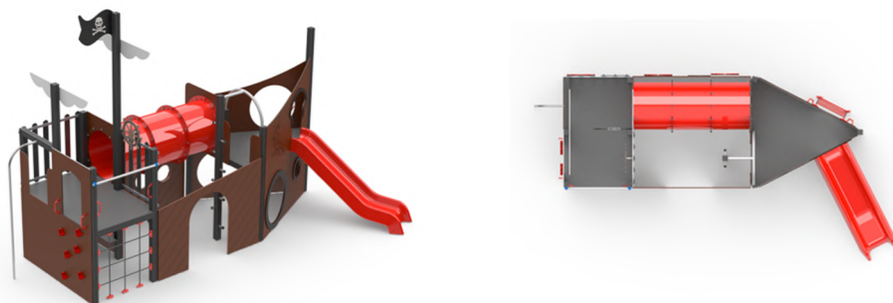
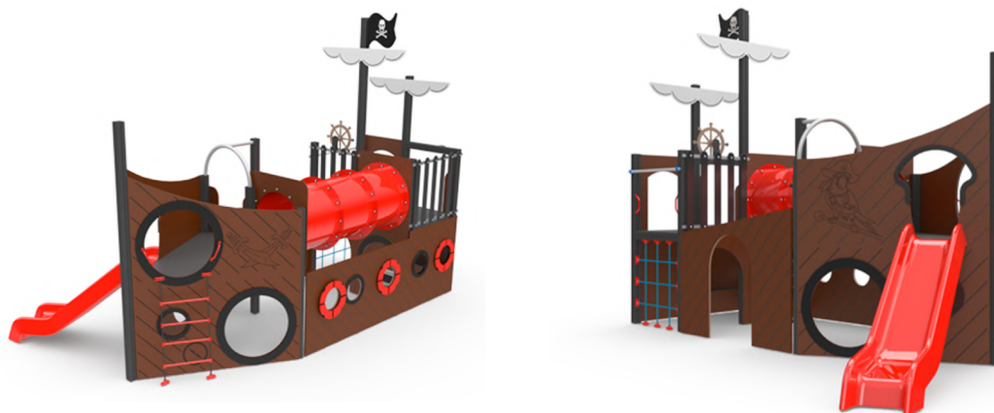
1



AEROMOBILE

Dimensioni: 5320 x 5590 x 3112 mm
 Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 60 mm x 60 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Tubo in acciaio inox 316. Scivolo in polietilene.
Fino a 10 bambini contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 1500 mm

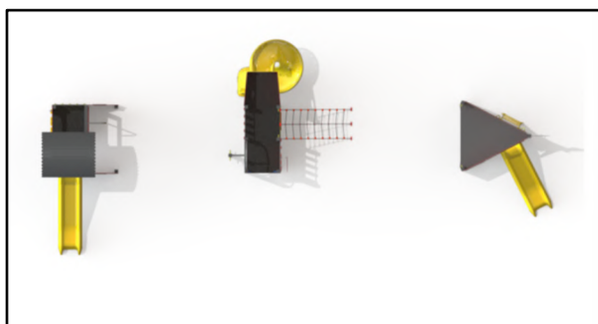
2



BARCA DEI PIRATI

Dimensioni: 6490 x 3235 x 4115 mm
 Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Corda in nylon rinforzata internamente. Tubo in acciaio inox 316. Scivolo in polietilene. **Fino a 20 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 1200 mm

3



VASCELLO GRANDE

Dimensioni: 14150 x 5940 x 3750 mm
 Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm (personalizzabili nel colore rosso, blu, giallo, nero). Corda in nylon rinforzata internamente. Tubo in acciaio inox 316. Scivolo in polietilene. **Fino a 40 bambini** contemporaneamente. 2-14 anni. Altezza di caduta 3000 mm

CASTELLI TEMATICI

4



CAPANNA

Dimensioni: 1500 x 1500 x 1500 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 19 mm. Tubo in acciaio inox 316. Scivolo in polietilene.

Fino a 4 bambini contemporaneamente.

2-12 anni. Altezza di caduta 0 mm

5



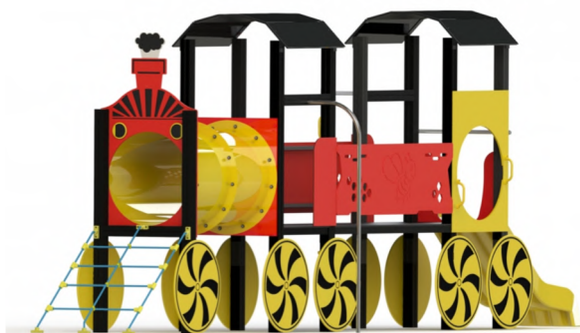
TRENINO

Dimensioni: 4800 x 1800 x 2350 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Tunnel e sponde (giochi a tema) in plastica rotostampata. Corda in nylon rinforzata internamente. Tubo in acciaio inox 316. Scivolo in polietilene.

Fino a 7 bambini contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 850 mm

6

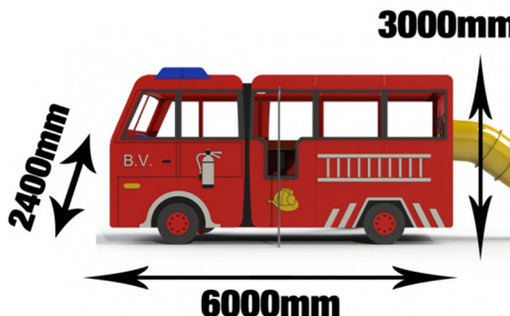


CONVOGLIO LUNGO

Dimensioni: 8160 x 2070 x 2700 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Tunnel e sponde (giochi a tema) in plastica rotostampata. Corda in nylon rinforzata internamente. Tubo in acciaio inox 316. Scivolo in polietilene. **Fino a 12 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 1000 mm

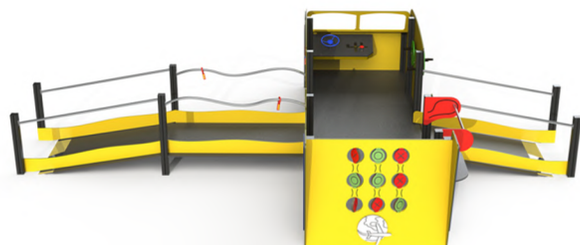
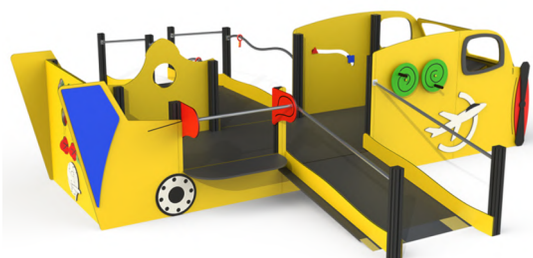
7



FURGONE DEI VIGILI DEL FUOCO

Dimensioni: 8575 x 4900 x 3130 mm

Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Pali da 95 mm x 95 mm. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Tunnel e sponde (giochi a tema) in plastica rotostampata. Corda in nylon rinforzata internamente. Tubo in acciaio inox 316. Scivolo in polietilene. E' presente un pianerottolo alto 1,20 m in polietilene antiscivolo. La base dell'articolo è rivestita di compensato marino per impedire ai bambini di camminare. **Fino a 24 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 1500 mm



AEROMOBILE INCLUSIVO

Dimensioni: 7790 x 6080 x 1587 mm
 Struttura in alluminio, sezione quadrata 95 x 95 mm, termolaccato. Polietilene da 15 mm. Tubo in acciaio inox 304 Ø 35 mm. Corda in nylon da 16 mm rinforzata all'interno. Elementi di unione e fissaggio in alluminio e plastica iniettata. **Fino a 15 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni. Altezza di caduta 470 mm



GIOSTRA INCLUSIVA

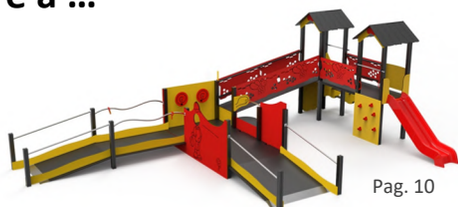
Dimensioni: Ø2300 x 820mm
 Tubo in acciaio inox 304 Ø35mm. Tubi quadrati metallizzati e laccati Ø35mm e 25mm. Pavimento antiscivolo da 15 mm. Polietilene ad alta densità 15mm. Scarpa in lamiera di ferro spessa 10 mm. Cuscinetti meccanici da Ø45mm e Ø120mm. Fino a 6 bambini contemporaneamente. Altezza di caduta 450 mm.



TERRAZZA INCLUSIVA

Dimensioni: 6160 x 3320 x 1510 mm
 Materiale e Finitura: Struttura in alluminio, sezione quadrata 95 x 95 mm, termolaccato Polietilene da 15 mm. Tubo in acciaio inox 304 Ø 35 mm. Corda in nylon da 16 mm rinforzata all'interno. Elementi di unione e fissaggio in alluminio e plastica iniettata. Fino a 7 bambini contemporaneamente. Altezza di caduta 470 mm.

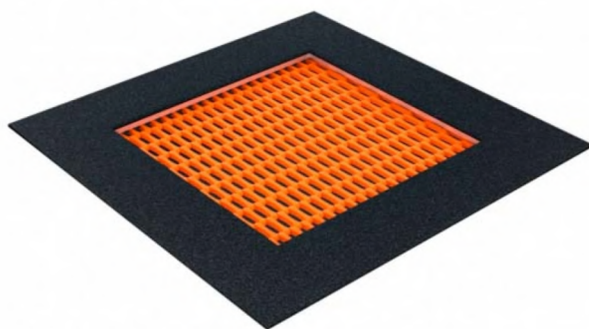
Oltre a ...



TRAMPOLINI ELASTICI



**AREA GIOCO
INTEGRABILE
NELL'AMBIENTE**

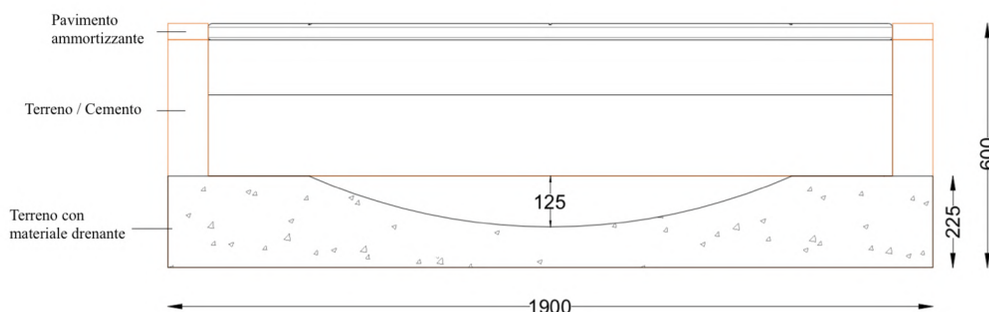


TRAMPOLINO ELASTICO QUADRATO

Dimensioni: 1300 x 1300 mm
Piastrille antiscivolo integrate in Poliammide.
Lamelle da 6 mm. Corda inossidabile resistente alla corrosione. Superficie in gomma SBR. Pavimentazione in gomma disponibile nera o rossa.

TRAMPOLINO ELASTICO TONDO

Dimensioni: \varnothing 1700 x 375 mm
Piastrille antiscivolo integrate in Poliammide.
Lamelle da 6 mm. Corda inossidabile resistente alla corrosione. Superficie in gomma SBR. Pavimentazione in gomma disponibile nera o rossa.



SCIVOLI



SCIVOLO COLLINARE CORTO

Dimensioni: 3570 x 1077 x 2900 mm. Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Scivolo in poliestere, parti pastiche in HDPE. Altezza di caduta massima 650 mm.



SCIVOLO COLLINARE LUNGO APERTO

Dimensioni: 5300 x 1077 x 3905 mm. Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Scivolo in poliestere, parti pastiche in HDPE. Altezza di caduta massima 650 mm.



SCIVOLO COLLINARE LUNGO CHIUSO

Dimensioni: 6820 x 1077 x 4013 mm. Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Scivolo in poliestere, parti pastiche in HDPE. Altezza di caduta massima 650 mm.



SCIVOLO CLASSIC

Dimensioni: 2990 x 1120 x 2060 mm. Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Scivolo in poliestere, parti pastiche in HDPE. Altezza di caduta massima 1200 mm.



SCIVOLO INOX

Dimensioni: 2775 x 615 x 1790 mm. Polietilene tricolore di spessore 15 e 19 mm. Tubo in acciaio inox 304 Ø 35mm. Elementi di unione e fissaggio in alluminio e plastica iniettata. Scivolo in acciaio inox. Altezza di caduta massima 1200 mm.



SCIVOLO ELEFANTE BABY

Dimensioni: 2615 x 710 x 1775 mm. Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Scivolo in poliestere, parti pastiche in HDPE. Altezza di caduta massima 900 mm. 2-10 anni



SCIVOLO RANA

Dimensioni: 4975 x 1100 x 1800 mm. Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Scivolo in poliestere, parti pastiche in HDPE. Altezza di caduta massima 900 mm. **Fino a 8 bambini** contemporaneamente. 3-12 anni.



SCIVOLO FORESTA BABY

Dimensioni: 2515 x 2120 x 2120 mm. Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Scivolo in poliestere, parti pastiche in HDPE. Altezza di caduta massima 600 mm. **Fino a 7 bambini** contemporaneamente. 2-6 anni.

SCIVOLO MAGIC HOUSE

Dimensioni: 4600 x 2380 x 3400 mm. Struttura in alluminio e acciaio, zincato. Scivolo in poliestere, parti pastiche in HDPE. Altezza di caduta massima 1465 mm. **Fino a 4 bambini** contemporaneamente. 2-14 anni.

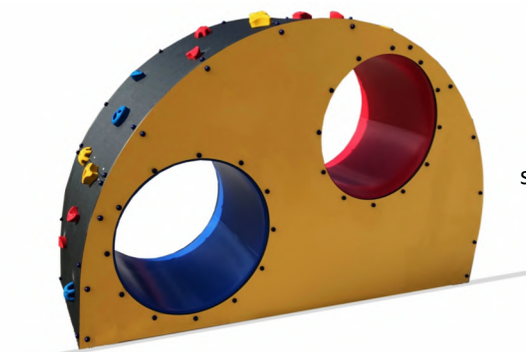


GIOCHI DINAMICI



PERCORSO FUNGHETTI

Dimensioni: Ø400 x 200/400/600 mm
Struttura in tubo di alluminio a sezione quadrata 95 x 95 mm termolaccato (colore: nero)
Componenti di collegamento in lamiera di acciaio inox. Polietilene spesso 15 mm. Fino a 8 bambini contemporaneamente.



ROCCIA BOULDER

Dimensioni: 2600 x 700 x 1600 mm
Struttura in Laminato ad alta pressione (HPL) spessore 12,5 mm. Tunnel in plastica rotostampati. Fino a 5 bambini contemporaneamente. Altezza di caduta 1600 mm.

PALESTRINA DINAMICA

Dimensioni: 1985 x 1945 x 2000 mm
Struttura in tubo di alluminio a sezione quadrata 95 x 95 mm termolaccato. Tubo in acciaio inox 304 Ø 35 mm. Corda in nylon da 16 mm rinforzata internamente. Componenti dell'unione in alluminio laccato e plastica iniettata.
Disponibile anche con struttura in legno di Pino nordico trattato in autoclave di livello 4. Fino a 12 bambini contemporaneamente. Altezza di caduta 2000 mm.



PARETI D'ARRAMPICATA

Dimensioni: 1330 x 1300 x 2200 mm
Struttura in tubo di alluminio a sezione quadrata 95 x 95 mm termolaccato (colore opzionale: nero, rosso, blu o giallo). Laminato ad alta pressione (HPL) spessore 12,5 mm. Polietilene tricolore spessore 19 mm. Corda in nylon Ø16 mm rinforzata internamente. Componenti di giunzione e fissaggio in alluminio e plastica iniettata.
Disponibile anche con struttura in legno di Pino nordico trattato in autoclave di livello 4. Fino a 4 bambini contemporaneamente. Altezza di caduta 2200 mm.



SCIVOLO DINAMICO

Dimensioni: 5110 x 5140 x 2500 mm
Struttura in tubo di alluminio a sezione quadrata 95 x 95 mm termolaccato. Tubi in acciaio inox 304 Ø 35 mm. Corda in nylon da 16 mm rinforzata internamente. Parti plastiche in HDPE. Prese boulder in plastica. Componenti dell'unione in alluminio laccato e plastica iniettata.
Disponibile anche con struttura in legno di Pino nordico trattato. Fino a 12 bambini contemporaneamente. Altezza di caduta 2000 mm.



GIOCHI DINAMICI



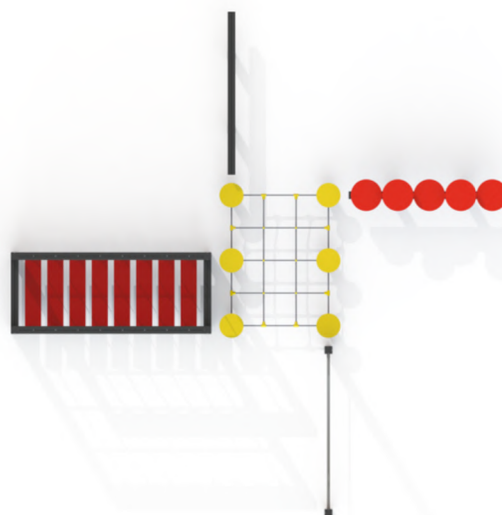
PERCORSO A OSTACOLI

Dimensioni: 6200 x 6200 x 2000 mm

Struttura in alluminio, sezione quadrata 95 x 95 mm, termolaccato (colore opzionale). Laminato ad alta pressione (HPL) spessore 12,5 mm. Tubo in acciaio inox 304 Ø 35 mm. Elementi di unione e fissaggio in alluminio e plastica iniettata. Corda in nylon da 16 mm rinforzata internamente. Corda in nylon da 16 mm rinforzata internamente.

Disponibile anche con struttura in legno di Pino nordico trattato in autoclave di livello 4.

Fino a 10 bambini contemporaneamente. Altezza di caduta 395 mm.



PIRAMIDE RETE GRANDE

Dimensioni: 7720 x 6685 x 4740 mm

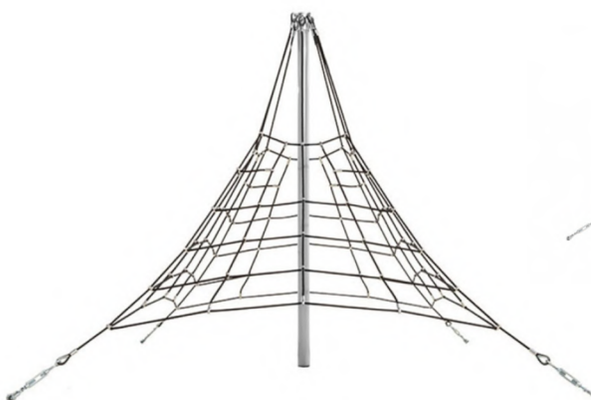
Struttura Palo in acciaio zincato. Componenti di giunzione in alluminio. Corda in nylon da 18 mm rinforzata all'interno

Fino a 30 bambini contemporaneamente. Altezza di caduta 1000 mm.

PIRAMIDE RETE

Dimensioni: 2800 x 2800 x 3000 mm
Struttura Palo in acciaio zincato. Componenti di giunzione in alluminio. Corda in nylon da 18 mm rinforzata all'interno

Fino a 8 bambini contemporaneamente. Altezza di caduta 1500 mm.



GIOCHI DINAMICI



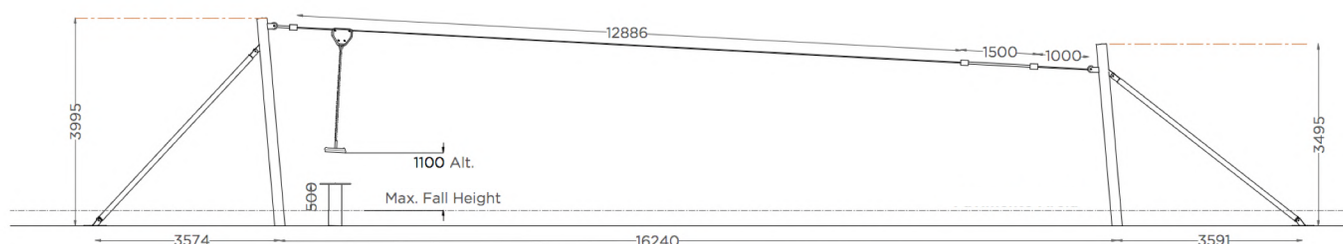
TELEFERICA

Dimensioni: 6200 x 6200 x 2000 mm

Struttura in alluminio, sezione quadrata 95 x 95 mm, termolaccato (colore opzionale). Laminato ad alta pressione (HPL) spessore 12,5 mm. Tubo in acciaio inox 304 Ø 35 mm. Elementi di unione e fissaggio in alluminio e plastica iniettata. Corda in nylon da 16 mm rinforzata internamente. Corda in nylon da 16 mm rinforzata internamente.

Disponibile anche con struttura in legno di Pino nordico trattato in autoclave di livello 4.

Fino a 10 bambini contemporaneamente. Altezza di caduta 395 mm.



GIOSTRA GIREVOLE

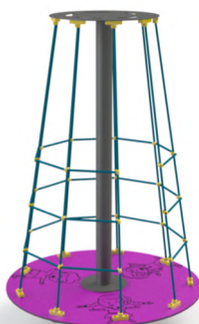
Dimensioni: Ø1490 x 1025 mm

Struttura con pali in acciaio zincato. Componenti di giunzione in acciaio. Plastiche in polietilene HDPE da 15 mm. Fino a 4 bambini contemporaneamente. Altezza di caduta 275 mm.

GIOSTRA GIREVOLE CON RETE

Dimensioni: Ø1490 x 2297 mm

Struttura con pali in acciaio zincato. Componenti di giunzione in acciaio. Plastiche in polietilene HDPE da 15 mm. Corda in nylon da 16 mm rinforzata internamente. Fino a 4 bambini contemporaneamente. Altezza di caduta 1290 mm.



GIOSTRA GIREVOLE CON SEDUTE

Dimensioni: Ø1490 x 996 mm

Struttura con pali in acciaio zincato. Componenti di giunzione in acciaio. Plastiche in polietilene HDPE da 15 mm. Fino a 3 bambini contemporaneamente. Altezza di caduta 645 mm.



PERCORSO A OSTACOLI

Dimensioni: 70800 x 40800 x 3126 mm.

Struttura in alluminio, sezione quadrata 95 x 95 mm, termolaccato. Laminato ad alta pressione (HPL) spessore 12,5 mm. Tubo in acciaio inox 304 Ø 35 mm. Elementi di unione e fissaggio in alluminio e plastica iniettata. Corda in nylon da 16 mm rinforzata internamente.

Disponibile anche con struttura colore legno. Fino a 10 bambini contemporaneamente. Altezza di caduta 395 mm.



MOLLE GIOCO

MOLLE DOPPIE - PENDOLO

Dimensioni: 2500 x 230 x 950 mm.

Struttura in acciaio zincato, 120 x 60 mm. Parti plastiche in polietilene HDPE. Dettagli in gomma e maniglie in plastica iniettata antiscivolo. Altezza di caduta massima 960 mm.



CAVALLI



DELFINI

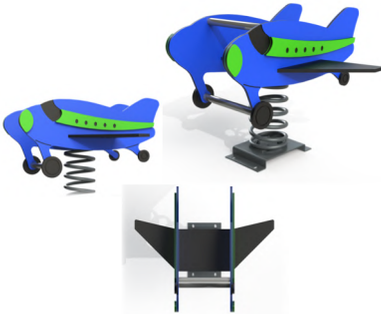


ZEBRE

MOLLE GRANDI

Dimensioni: 890 x 1000 x 725 mm

Struttura in Polietilene ad alta densità di 15 mm di spessore. Elementi di unione e fissaggio in alluminio e plastica iniettata. Poggiapiedi e molla in acciaio zincato e laccato. Tubo in acciaio inox 316 Ø 35 mm. Altezza di caduta massima 460 mm.



AEROPLANO



PECORA



SQUALO



TAXI

MOLLA SCIMMIA - 2 POSTI

Dimensioni: 1140 x 240 x 1053 mm

Struttura in Polietilene ad alta densità di 15 mm di spessore. Elementi di unione e fissaggio in alluminio e plastica iniettata. Poggiapiedi e molla zincate e laccate. Tubo in acciaio inox 316 Ø 35 mm. Altezza di caduta massima 524 mm.



MOLLA INCLUSIVA - 2 POSTI

Dimensioni: 940 x 470 x 740 mm

Struttura in Polietilene ad alta densità di 15 mm di spessore. Elementi di unione e fissaggio in alluminio e plastica iniettata. Poggiapiedi e molla zincate e laccate. Tubo in acciaio inox 316 Ø 35 mm. Altezza di caduta massima 500 mm.

MOLLE 3D

Dimensioni: 740 x 420 x 785 mm
Struttura in fibra di vetro. Elementi di unione e fissaggio in alluminio e plastica iniettata. Poggiapiedi e molla in acciaio zincato e laccato. Altezza di caduta massima 540 mm.



APE



COCINELLA



MUCCA

MOLLE GIOCO

MOLLE SINGOLE

Dimensioni: 700 x 240 x 960 mm.

Struttura in Polietilene ad alta densità di 15 mm di spessore. Elementi di unione e fissaggio in alluminio e plastica iniettata. Poggiapiedi e molla zincate e laccate. Altezza di caduta massima 615 mm.



ELEFANTE



FOCA



BALENA



ZEBRA



AUTO INCLUSIVA



CAVALLO



CANE



MOTO



GIOCHI DIDATTICO-MUSICALI



XILOFONO

Dimensioni: 950 x 530 x 1055 mm

Struttura in tubo di alluminio a sezione tonda. Barre in metallo fissate alla struttura. Dai 3 anni in su.



XILOFONO GRANDE

Dimensioni: 1230 x 475 x 1014 mm

Struttura in tubo di alluminio a sezione tonda. Barre in metallo fissate alla struttura. Dai 3 anni in su.



CAMPANE

Dimensioni: 425 x 330 x 1500 mm

Struttura in tubo di alluminio a sezione tonda. Campane di metallo fissate alla struttura verticalmente. Dai 3 anni in su.



GIOCO DELLA MELA LABIRINTO

Dimensioni: 980 x 125 x 1040 mm

Struttura in tubo di alluminio a sezione quadrata 95 x 95 mm termolaccato. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Componenti dell'unione in alluminio laccato e plastica iniettata.

Fino a 2 bambini contemporaneamente.



GIOCO TRIS

Dimensioni: 980 x 125 x 1040 mm

Struttura in tubo di alluminio a sezione quadrata 95 x 95 mm termolaccato. Parti in plastica HDPE da 15 mm. Componenti dell'unione in alluminio laccato e plastica iniettata.

Fino a 2 bambini contemporaneamente.



REFERENTE DI ZONA:

.....

.....

.....

.....

.....

.....





Skyfitness® Italia

Vicolo Avogari n. 9, 31100 Treviso, Italia

Tel. +39 0422 542269

E-mail: info@skyfitness.it

P.I. e C.F.: 04624410264

www.skyfitness.it

www.calisthenicspark.it