

ATTREZZATURE GIOCHI

(vedi rif. voce 7.0 Computo ed Elenco Prezzi)

7.1 - AREA GIOCHI età 2-8anni

7.1a - GIOCO A MOLLA IN POLIETILENE



Composto da:

- corpo centrale in polietilene rotazionale riciclabile
- anima interna di rinforzo in acciaio
- sagome in pannelli polietilene riciclabile sp. mm 15
- molla elicoidale EKS mm 20 in lega di acciaio
- piastra di raccordo antischiacciamento
- basamento in Fe 360 zincato da cementare

Struttura realizzata in conformità alle normative UNI EN 1176 : 2008
Certificato Tüv Süd Nr. Z2 16 05 24182 042

Informazioni:

lunghezza:	cm 108
larghezza:	cm 30
altezza seduta:	cm 50
età d'uso:	3-8 anni
area di sicurezza:	cm 320x200
altezza caduta:	cm 60

7.1b - GIOCO A MOLLA IN POLIETILENE



Composto da:

- corpo centrale in polietilene rotazionale riciclabile
- anima interna di rinforzo in acciaio
- sagome in pannelli polietilene riciclabile sp. mm 15
- molla elicoidale EKS mm 20 in lega di acciaio
- piastra di raccordo antischiacciamento
- basamento in Fe 360 zincato da cementare

Struttura realizzata in conformità alle normative UNI EN 1176 : 2008
Certificato Tüv Süd Nr. Z2 16 05 24182 042

Informazioni:

lunghezza:	cm 108
larghezza:	cm 30
altezza seduta:	cm 50
età d'uso:	3-8 anni
area di sicurezza:	cm 320x200
altezza caduta:	cm 60

7.1c - DONDOLO A QUATTRO POSTI CON PUFF



Composto da:

- trave orizzontale in legno lamellare sez. cm 9,8x14,2
- 4 maniglie in tubolare acciaio inox
- 4 sedute in polietilene riciclabile
- spalle portanti in legno lamellare sez. cm 8,6x14
- meccanismo a cuscinetti autolubrificanti
- due puff antiurto in gomma antitrauma xp190
- scatolare in acciaio zincato a caldo da cementare

Struttura realizzata in conformità alle normative UNI EN 1176 : 2008

Certificato Tüv Süd Nr. Z2 16 05 24182 042

Informazioni:

lunghezza:	cm 400
larghezza:	cm 37
altezza seduta:	cm 36/84
età d'uso:	>3 anni
area di sicurezza:	cm 700x300
altezza caduta:	cm 99

7.1d - DUE TORRI CON SCIVOLI E PONTE



Composto da:

- montanti in legno bilamellare sez. cm 9x9 + staffe al suolo
- pianali cm 112x112 in massello sp. mm 33
- scala in legno con gradini antiscivolo, h cm 84
- due tetti quattro falde in legno colorato
- parapetti a stecche in legno colorato
- scivoli h cm 144 e h cm 84 in acciaio inox con sponde in HPL
- ponte travetti mobili massello sp. mm 42 e corde trefoli mm 16
- panchina in hpl sp. mm 15 smussata
- kit bulloneria zincata per assemblaggio in tappi plastici

Struttura realizzata in conformità alle normative UNI EN 1176 : 2008
Certificato Tüv Süd Nr. Z2 15 03 24182 053

Informazioni:

lunghezza:	cm 520
larghezza:	cm 371
età d'uso:	>3 anni
area di sicurezza:	cm 756x621
altezza pianale:	cm 84/144

7.1e - ALTALENA CON TRAVE TUBOLARE IN ACCIAIO, DUE POSTI TAVOLETTA+GABBIA



Composto da:

- montanti legno bilamellare sez.cm.9*9 + staffa al suolo
- trave in tubolare acciaio zincato \varnothing mm. 76
- mantovane laterali sagoma fiore in polietilene rotazionale
- sospensioni a doppio cuscinetto autolubrificante
- catene zincate maglia stretta filo mm.6 luce interna mm.8
- tavoletta (> 3 anni) gomma EPDM morbida anima acciaio
- gabbia (< 3 anni) gomma vulcanizzata morbida anima acciaio
- Kit bulloneria zincata per assemblaggio in tappi plastici

Struttura realizzata in conformità alle normative UNI EN 1176 : 2008
Certificato Tüv Süd Nr. Z1A 16 05 24182 043

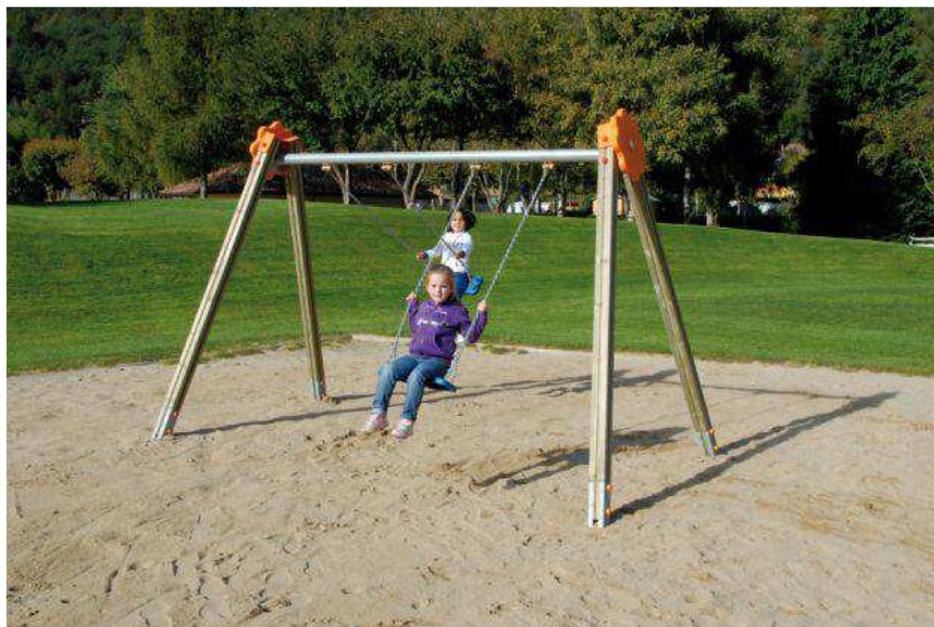
Informazioni:

lunghezza: cm 205
larghezza: cm 147
altezza sotto trave: cm 155
età d'uso: <3 - 6 anni
area di sicurezza: cm 680x220

ATTREZZATURE GIOCHI (vedi rif. voce 7.0 Computo ed Elenco Prezzi)

7.2 - AREA GIOCHI età 5-12anni

7.2a - ALTALENA CON TRAVE TUBOLARE IN ACCIAIO, DUE POSTI A TAVOLETTA



Composto da:

- montanti in legno bilamellare sez. cm 9x9 + staffa al suolo
- trave in tubolare acciaio zincato, diametro mm 76
- mantovane laterali sagoma fiore in polietilene rotazionale
- altezza sotto trave = cm 200
- sospensioni a doppio cuscinetto autolubrificante
- catene zincate maglia stretta, filo mm 6 luce interna mm 8
- tavoletta (> 3 anni) in gomma EPDM morbida anima acciaio
- il polietilene è riciclabile al 100%
- kit bulloneria zincata per assemblaggio in tappi plastici

Struttura realizzata in conformità alle normative UNI EN 1176 : 2008
Certificato Tüv Süd Nr. Z2 16 05 24182 043

Informazioni:

lunghezza:	cm 345
larghezza:	cm 174
età d'uso:	>3 anni
area di sicurezza:	cm 700x420

7.2b - PIRAMIDE A RETE H300



Composto da:

- rete piramidale per arrampicata a 4 lati
- palo centrale portante in acciaio zincato a caldo
- corde Hercules diametro mm16 con anima interna in acciaio e rivestimento in fibra poliamide resistente all'abrasione e ai raggi UV
- n.4 tiranti con relativi plinti di ancoraggio

Struttura realizzata in conformità alle normative UNI EN 1176 : 2008

Informazioni:

diametro:	cm 450
altezza:	cm 300
età d'uso:	> 5 anni
area di sicurezza:	diametro cm 750
altezza caduta:	cm 150

7.2c - PALESTRA GINNICA RETTANGOLARE



Composto da:

- montanti in legno bilamellare sez. cm 9x9 + staffa al suolo
- spalliera svedese a pioli legno mm 40
- attraversamento penzolini a pioli legno mm 40
- rete d'arrampico a trefoli mm 16 in acciaio e rivestimento polipropilene
- incroci con sfere in materiale plastico mm 50
- fissaggio a piantone con "redance" in materiale plastico
- corda d'arrampico a trefoli mm 16 in acciaio e rivestimento polipropilene
- coppia anelli acciaio inox rivestito + catena e grilli girevoli
- pertica in tubolare inox mm 40
- scala mobile a trefoli mm 16 con pioli in polietilene
- barre orizzontali x trazioni in tubolare inox
- viteria in tappi di copertura in materiale plastico

Struttura realizzata in conformità alle normative UNI EN 1176 : 2008
Certificato Tüv Süd Nr. Z1A 11 01 24182 035

Informazioni:

lunghezza:	cm 255
larghezza:	cm 167
altezza:	cm 198
età d'uso:	> 5 anni
area di sicurezza:	cm 619x531