



**MACAGI**

*benessere bambino*

## **SCHEDA TECNICA**

**CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE TUV EN-1176-1 2008 EN-1176-3 2008**

**Nr.: Z2 09 11 26129 047**

**RIF. ART. 824JRI MODULO EDE**

**PALI PORTANTI IL LEGA DI ALLUMINIO, PEDANE IN ACCIAIO**

- COMPOSTO DA: N° 1 TORRE SCOPERTA BASSA H120 , N° 1 TORRE ALTA CON TETTO 4 FALDE IN POLIETILENE H160, N° 1 PONTE IN CORDA, N° 1 PARETE FREE-CLIMBING DI RISALITA, N° 1 SCIVOLO TUNNEL IN POLIETILENE H160, N° 1 PERTICA SPIRALE IN ACCIAIO, N° 1 PANNELLO SEDUTA, N° 4 PANNELLI IN POLIETILENE, N° 1 PALMA IN POLIETILENE.
- ◇ GIOCO COSTRUITO INTERAMENTE IN LEGA DI ALLUMINIO ESTRUSO (PALI) E PEDANE CON TELAI IN ACCIAIO ZINCATI E VERNICIATI
- ◇ DIMENSIONI INDICATIVE:
  - STRUTTURA PORTANTE DELLA TORRETTA Sezione mm 90X90 QUADRIFOGLIO IN LEGA DI ALLUMINIO ESTRUSO.
  - N° 4 PANNELLI PROTEZIONE LATERALI IN POLIETILENE COLORATO AD ALTA DENSITA' CON FESSURE VERTICALI STONDATE SEZIONE MM 980 X 900 X 70.
  - N° 1 PANNELLO DI SEDUTA IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' SAGOMATO DI FORTE SPESSORE.
  - N° 2 PIANI DI CALPESTIO QUADRATI REALIZZATI CON TELAIO IN SCATOLARI E PROFILI DI ACCIAIO, ZINCATO A CALDO E VERNICIATO, CON SUPERFICIE DI CALPESTIO I POLIETILENE ANTISCIVOLO SPESSORE 20 mm.
  - N° 1 RISALITA FREE-CLIMBING ARCATA IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' DI FORTE SPESSORE REALIZZATE MEDIANTE STAMPO ROTAZIONALE.
  - N° 1 TETTO A 4 FALDE IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' DI FORTE SPESSORE REALIZZATI MEDIANTE STAMPO ROTAZIONALE CON APPOSITE PIASTRE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO PER FISSAGGIO SU PALI TORRETTE.
  - N° 1 SCIVOLO TUNNEL H160 IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' REALIZZATO MEDIANTE STAMPO ROTAZIONALE CON RINFORZO VERTICALE AL CENTRO REALIZZATO CON TUBOLARE TONDO CALANDRATO DIAMETRO MM 35 IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO.
  - N° 1 PONTE IN CORDA DI NYLON CON ALL'INTERNO TREFOLI IN ACCIAIO DIAM. MM. 16, ASSEMBLATI TRA LORO CON SPECIALI BOCCOLE AD INCASTRO RIVETTATE. LUNGHEZZA CM. 240.
  - N° 1 PERTICA DI RISALITA A FORMA DI SERPENTINA REALIZZATA IN TUBOLARE TONDO IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO.
  - N° 4 MANIGLIONI DI PRESA REALIZZATI IN TUBOLARE TONDO IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO DIAMETRO MM 30 POSTI SU VARI INGRESSI E USCITE.
  - N° 1 PALMA ORNAMENTALE REALIZZATE IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' POSTA NEL PALO ALTO DELLA TORRETTA SCOPERTA E FISSATA MEDIANTE VITI PER LEGNO.
  - TAPPI 90 X 90 IN POLIPROPILENE PER PROTEZIONE PALI POSTI ALLE ESTREMITA' COMPLETI DI COPRIVITE.
  - TAPPI E COPRITAPPI IN NYLON COLORATI
  - VITI A TESTA TONDA E DADI AUTOBLOCCANTI ZINCATI.



**MACAGI**

*benessere bambino*

◇ DIMENSIONI INDICATIVE GENERALI:

- LUNGHEZZA CM 519, LARGHEZZA CM 478, ALTEZZA CM 407, ALTEZZA PIANO CALPESTIO CM 120/160.
- AREA DI SICUREZZA CM 726 X 813
- PAVIMENTAZIONE ANTITRAUMA CON GRIGLIATO IN GOMMA 75 mq

■ **FUNZIONALITA' EDUCATIVA E PSICOMOTORIA:**

- ETA' D'USO BAMBINI 3 - 12 ANNI.
- UTILIZZO DI GRUPPO: SENSO DEL VUOTO NELLO SCIVOLARE E SOCIALIZZAZIONE TRA PIU' BAMBINI NEL NASCONDERSI SOPRA E SOTTO LA TORRE, ATTIVITA' MOTORIE DELLE BRACCIA E DELL'EQUILIBRIO, DESTREZZA NELL'ARRAMPICARSI
- UTILIZZO MASSIMO: N° 20 BAMBINI
- SI CONSIGLIA L'INSTALLAZIONE IN PROSSIMITA' DI GIOCHI IDONEI SOLO A BAMBINI DELLA STESSA FASCIA DI ETA'

