



**MACAGI**

*benessere bambino*

## **SCHEDA TECNICA**

### **SISTEMA MODULARE TORRETTA**

***PRODOTTO IN CONFORMITA' ALLA NORMA TECNICA UNI EN 1176***

#### **RIF. ART. 806PO MODULO EMU**

- ◇ COMPOSTA DA: N°1 TORRE CON TETTO POLIETILENE A 4 FALDE, N°1 SCIVOLO POLIETILENE, N°1 BANCARELLA DI VENDITA, N° 2 PANNELLI DI PROTEZIONE , N° 1 SCALA DI SALITA A GRADINI, N° 1 ALTALENA, N° 1 PALESTRA.
- ◇ GIOCO COSTRUITO CON STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO PINO NORDICO TRATTATO IN AUTOCLAVE CON SALI DI RAME E ULTERIORMENTE TRATTATO CON VERNICI PIGMENTATE A BASE ACRILICA.
- ◇ CARATTERISTICHE INDICATIVE:
  - STRUTTURA PORTANTE DELLA TORRETTA Sezione mm 90X90 IN LAMELLARE QUADRIFOGLIO, CON PIEDI IN ACCIAIO ANTIMARCESCENZA.
  - N°2 PANNELLI PROTEZIONE LATERALI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' SP. 20 mm BICOLORE LAVORATO A PANTOGRAFO.
  - N°1 BANCARELLA DI VENDITA IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' SP. 20 mm BICOLORE LAVORATO A PANTOGRAFO CON MENSOLA DI APPOGGIO IN LEGNO LAMELLARE SEZ. 45 X 155 mm.
  - N° 1 SCALA DI SALITA A 10 GRADINI CON SPECIALI INCASSI Sezione mm 45X180, SUPPORTI LATERALI DI TENUTA Sezione mm 45X155, PIANTONI D'APPOGGIO PER CORRIMANO E SCALA Sezione mm 90X90, CORRIMANI A DOPPIO CORRENTE SOVRAPPOSTO Sezione mm 45X90.
  - N° 1 TETTO A 4 FALDE IN POLIETILENE ROTAZIONALE.
  - N° 1 SCIVOLO IN POLIETILENE ROTAZIONALE DI FORTE SPESSORE H. 140 CM
  - N° 1 PIANALE CALPESTIO REALIZZATO CON SUPPORTI IN LEGNO MASSELLO SEZ. 45 X 90 mm, PIANO DI CALPESTIO IN MULTISTRATO ANTISCIVOLO SP. 18 mm LAVORATO A PANTOGRAFO.
  - N° 1 USCITA SCIVOLO IN ACCIAIO TONDO SAGOMATO, ZINCATO A CALDO E VERNICIATO.
  - N° 1 ALTALENA CON TRAVE IN LEGNO LAMELLARE SEZIONE MM. 90 X 160 X 3000 SORRETTA DA DUE PALI QUADRI IN LAMELLARE QUADRIFOGLIO MM. 90 X 90 E DISEGNO DI RIFINITURA IN POLIETILENE AD ALTO SPESSORE LAVORATO A PANTOGRAFO, SNODI IN ACCIAIO INOX, CATENE ZINCATE CON MAGLIA ANTI SCHIACCIAMENTO, SEGGIOLINO RIVESTITO IN GOMMA ANTI URTO.
  - PALESTRA COMPOSTA DA SPALLIERA CON N° 6 PIOLI DI SALITA IN LEGNO IROKO DIAM. 45 DIMENSIONI CM. 145 X 210 ALTEZZA FISSATA ALL'INTERNO DELLA STRUTTURA SU TELAIO SEZIONE MM. 45 SPESSORE X 40 LARGHEZZA; N° 1 SARTIA PER ARRAMPICATA IN CORDA LARGHEZZA CM. 145, ALTEZZA CM. 210, REALIZZATA CON RETE A SPAZI CM. 30 X 30, RETE DIAM. MM. 16 IN POLIPROPILENE, RINFORZATA ALL'INTERNO CON 6 TREFOLI IN ACCIAIO. ASSEMBLAGGIO DELLA RETE CON SPECIALI ATTACCHI IN NYLON E RIVETTATI SUI QUATTRO LATI, FISSATA ALL'INTERNO DELLA STRUTTURA SU TELAIO.
  - TAPPI E COPRITAPPI IN POLIETILENE STAMPATO PER PROTEZIONE BULLONI.
  - BULLONERIA ZINCATA PER ASSEMBLAGGIO COMPONENTI.
- ◇ DIMENSIONI INDICATIVE GENERALI:
  - Lunghezza cm 657, Larghezza cm 526, Altezza cm 348, Altezza piano calpestio cm 140.
  - AREA DI IMPATTO cm 876 X 833.



**MACAGI**

*benessere bambino*

- **FUNZIONALITA' EDUCATIVA E PSICOMOTORIA:**
- ETA' D'USO BAMBINI 3 - 8 ANNI.
- UTILIZZO DI GRUPPO: SENSO DEL VUOTO NELLO SCIVOLARE E SOCIALIZZAZIONE TRA PIU' BAMBINI NEL NASCONDERSI SOPRA E SOTTO LA TORRE.
- UTILIZZO MASSIMO: N° 8 BAMBINI
- SI CONSIGLIA L'INSTALLAZIONE IN PROSSIMITA' DI GIOCHI IDONEI SOLO A BAMBINI DELLA STESSA FASCIA DI ETA'
- DA POSIZIONARSI IN ZONE CON AMPIE OMBREGGIATURE.
- STRUTTURA A KIT
- SOTTOFONDO DEL GIOCO CONSIGLIATO: MATTONELLA ANTITRAUMA, SABBIA, GHIAINO STONDATO, CORTECCIA.

