



**MACAGI**

*benessere bambino*

## SCHEDA TECNICA

**PRODOTTO IN CONFORMITA' ALLA NORMA UNI EN-1176-1 2018 UNI EN-1176-3 2019  
UNI EN 1176-2 2018**

### RIF. ART. 805-L MODULO GRAR

- ◇ COMPOSTO DA: N°1 TORRE CON TETTO A QUATTRO FALDE, N°1 SCIVOLO LEGNO CORSA INOX H 135, PIANO CALPESTIO cm 135, N°1 BANCARELLA DI VENDITA, N°1 PEDANA A TERRA E N° 1 SCALA CON CORRIMANO, N° 1 ALTALENA.
- ◇ GIOCO COSTRUITO INTERAMENTE IN LEGNO PINO NORDICO TRATTATO IN AUTOCLAVE CON SALI DI RAME E MULTISTRATO, ULTERIORMENTE TRATTATO CON VERNICI PIGMENTATE A BASE ACRILICA.
- ◇ CARATTERISTICHE INDICATIVE:
  - STRUTTURA PORTANTE DELLA TORRETTA Sezione mm 90X90 IN LAMELLARE, CON PIEI IN ACCIAIO ANTIMARCESCENZA.
  - N°2 PANNELLI PROTEZIONE LATERALI IN MULTISTRATO MARINO Spessore mm 20 LAVORATI AL PANTOGRAFO CON FINESTRELLE DECORATIVE.
  - N°1 BANCARELLA DI VENDITA IN MULTISTRATO MARINO Spessore mm 20, E PIANO DI APPOGGIO DEL BANCO DI VENDITA, Sezione mm 45X155X1000 Lunghezza.
  - N°1 PIANO DI CALPESTIO E N°1 PIANO A TERRA cm 118X118 REALIZZATI CON TRAVI SEZ. 45X90 mm E PIANO DI CALPESTIO IN MULTISTRATO ANTISCIVOLO
  - N° 1 SCALA DI SALITA A 10 GRADINI CON SPECIALI INCASSI Sezione mm 45X180, SUPPORTI LATERALI DI TENUTA Sezione mm 45X140, PIANTONI D'APPOGGIO PER CORRIMANO E SCALA Sezione mm 90X90 IN LAMELLARE RICOPERTI NELLA PARTE SUPERIORE CON TAPPI COLORATI IN PVC, CORRIMANI Sezione mm 45X90, STECCHE DI CHIUSURA LATERALE IN MULTISTRATO.
  - N°1 TETTO A 4 FALDE PER TORRETTA, REALIZZATO CON 8 MONTANTI SEZ. 45X90 E FALDE IN MULTISTRATO.
  - N°1 SCIVOLO CON 2 SPONDINE LATERALI IN LEGNO MULTISTRATO MARINO OKUME' O BETULLA IMPREGNATO Spessore mm 20. PARTE INIZIALE DELLO SCIVOLO Altezza cm 52, PISTA IN ACCIAIO INOX 304 Spessore 15/10 INCASSATA SULLE SPONDE, FINE CORSA DELLO SCIVOLO CON GRANDE RAGGIO ANTINFORTUNISTICO.  
**SPONDINE LATERALI SCIVOLO IN LEGNO CON CORRIMANI RIVESTITI IN GOMMA STAMPATA, PER EVITARE IL CONTATTO DIRETTO DEL LEGNO SULLA MANO DEL BAMBINO**
  - N° 1 USCITA SCIVOLO REALIZZATA CON PALI LAMELLARI sez. mm 90x90 E TRAVERSA IN LEGNO IROKO diam. mm. 40
  - N° 1 ALTALENA TRAVERSA DI SEZ. 90X160 mm IN LAMELLARE DI PINO, PALI DI SOTEGNO IN LAMELLARE DI PINO 90X90, SEGGIOLINO A TAVOLETTA CON STRUTTURA IN ALLUMINIO RIVESTITO IN GOMMA ANTIURTO, CATENE ZINCATE A CALDO CON MAGLIA ANTISCHIACCIAMENTO, SNODI IN ACCIAIO INOX
  - TAPPI E COPRITAPPI IN NYLON PER VITI.
  - VITI A TESTA TONDA Ø mm 10 CON DADI AUTOBLOCCANTI ZINCATI.
- ◇ DIMENSIONI INDICATIVE GENERALI:
  - Lunghezza cm 518, Larghezza cm 478, Altezza cm 352, Altezza piano calpestio cm 135.
  - AREA DI IMPATTO 39,3 MQ.
  - PAVIMENTAZIONE ANTITRAUMA CON MATTONELLE: 41,0 mq
- **FUNZIONALITA' EDUCATIVA E PSICOMOTORIA:**
  - ETA' D'USO BAMBINI 3 - 8 ANNI.
  - UTILIZZO DI GRUPPO: SENSO DEL VUOTO NELLO SCIVOLARE E DONDOLARE, SOCIALIZZAZIONE TRA PIU' BAMBINI NEL NASCONDERSI SOPRA E SOTTO LA TORRE.
  - UTILIZZO MASSIMO: N° 14 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.
  - TEMPO DI INSTALLAZIONE: ORE 5,00 DUE PERSONE
  - STRUTTURA A KIT
  - SOTTOFONDO DEL GIOCO CONSIGLIATO: MATTONELLA ANTITRAUMA, SABBIA, GHIAINO STONDATO, CORTECCIA.