



MACAGI

benessere bambino

SCHEDA TECNICA

SISTEMA MODULARE MOLECULA

PRODOTTO NEL RISPETTO DELLE NORME UNI EN-1176-1:2008 EN-1176-3:2008

RIF. ART. 883 MODULO CRIPTO

◇ COMPOSTA DA: N°2 TORRI CON PEDANA IN ACCIAIO, N°1 SCIVOLO ELICOIDALE IN POLIETILENE ROTAZIONALE, N° 1 RAMPA A QUADRI, N° 1 COLLEGAMENTO A TUNNEL IN POLIETILENE, N° 1 SALITA ARCATA FREE-CLIMBING IN POLIETILENE, N° 1 SPIROETTA IN ACCIAIO, N° 1 PONTE IN CORDA, N° 2 TETTI IN LAMIERA DI ALLUMINIO TRAFORATA.

□ STRUTTURA PORTANTE IN TUBO DI ALLUMINIO ESTRUSO E PEDANE IN LAMIERA DI ACCIAIO.

◇ DIMENSIONI INDICATIVE:

- PALI DELLA STRUTTURA PORTANTE DELLA TORRETTA IN TUBO DI ALLUMINIO ESTRUSO DIAM. 114 mm SP. 3 mm .
- N° 2 PANNELLI PROTEZIONE IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICIATO .
- N° 2 PANNELLI DI PROTEZIONE PER SCIVOLO ELICOIDALE IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICATO.
- N° 4 MANIGLIONI LATERALI IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICIATO.
- N° 1 PEDANA DI CALPESTIO QUADRATA IN LAMIERA DI ACCIAIO TRAFORATA, RIVESTITA IN GOMMA ANTISCIVOLO .
- N° 1 PEDANA DI CALPESTIO TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ACCIAIO TRAFORATA, RIVESTITA IN GOMMA ANTISCIVOLO .
- N° 1 PEDANA DI CALPESTIO PER SCIVOLO ELICOIDALE IN LAMIERA DI ACCIAIO TRAFORATA, RIVESTITA IN GOMMA ANTISCIVOLO .
- N° 1 TUNNEL DI COLLEGAMENTO AD LELEMENTI MODULARI IN POLIETILENE ROTAZIONALE AD ALTO SPESSORE.
- N° 1 RAMPA DI SALITA A QUADRI IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICIATO.
- N° 1 SPIROETTA RUOTANTE, COSTITUITA DA UN PIANO POGGIANTE SU CUSCINETTO CONICO DOTATO DI BARRE VERTICALI DI PRESA, CON SUPPORTO SUPERIORE PROVVISORIO DI CUSCINETTO CILINDRICO, STRUTTURA IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICIATO.
- N° 1 SCIVOLO ELICOIDALE H 160 cm IN POLIETILENE ROTAZIONALE AD ALTO SPESSORE, COMPLETO DI USCITA SCIVOLO IN POLIETILENE E TUBO DI RINFORZO CENTRALE.
- N° 1 SALITA ARCATA FREE-CLIMBING IN POLIETILENE ROTAZIONALE AD ALTO SPESSORE.
- N° 1 TETTO OMBREGGIANTE QUADRO IN LAMIERA DI ALLUMINIO TRAFORATO .
- N° 1 TETTO OMBREGGIANTE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO TRAFORATO .
- COLLARI, MORSETTI, TAPPI COPRIPALO, E BASI DI APPOGGIO IN ALLUMINIO PRESSOFUSO , VERNICIATO.
- VITERIA IN ACCIAIO INOX (SU ALLUMINIO) E ZINCATA A CALDO (SU ACCIAIO).



MACAGI

benessere bambino

◇ DIMENSIONI INDICATIVE GENERALI:

- LUNGHEZZA CM 645, LARGHEZZA CM 555, ALTEZZA CM 366, ALTEZZA PIANO CALPESTIO CM 120/160, ALTEZZA DI CADUTA MASSIMA 160 CM.
- AREA DI SICUREZZA cm 905 X 945

■ **FUNZIONALITA' EDUCATIVA E PSICOMOTORIA:**

- ETA' D'USO BAMBINI 3 - 12 ANNI.
- UTILIZZO DI GRUPPO: SENSO DEL VUOTO NELLO SCIVOLARE ATTIVITA' MOTORIE DELLE BRACCIA E DELL'EQUILIBRIO E NELL'ARRAMPICARSI.
- 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 7,00 DUE PERSONE
- STRUTTURA A KIT
- SOTTOFONDO DEL GIOCO CONSIGLIATO: PAVIMENTAZIONE ANTITRAUMA SINTETICA, SABBIA, GHIAIA, CORTECCIA.

REV. 1 DEL 08-04-2013