



MACAGI

benessere bambino

SCHEDA TECNICA

SISTEMA MODULARE TORRETTA

**CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE CSI EN-1176-1 2008 EN-1176-2 2008
EN-1176-3 2008
Nr.: 27051/11**

RIF. ART. 879 MODULO CASSIOPEA

- ◇ COMPOSTA DA: N°6 TORRI CON PEDANA IN ACCIAIO, N°1 SCIVOLO A TUBI INOX, N° 1 ATTRAVERSAMENTO A DISCHI OSCILLANTI, N° 1 ATTRAVERSAMENTO CURVO A DISCHI SOSPESI, N° 1 RAMPA A QUADRI, N° 1 TUNNEL APERTO A CERCHI, N° 1 SALITA IN CORDA INCLINATA, N° 1 MANIGLIONE RUOTANTE, N° 1 PERTICA DI SALITA CON DISCHI, N° 1 PARETE FREE-CLIMBING, N° 1 SPIROETTA IN ACCIAIO, N° 1 VELA FREE-CLIMBING IN POLETILENE, N° 1 ATTRAVERSAMENTO CIRCOLARE FISSO, N° 1 SCIVOLO DOPPIO IN POLETILENE H 120, N° 1 PARETE DI ARRAMPICATA IN CORDA, N° 1 SARTIA INCLINATA GRANDE.
- 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° 28 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° 5 PEDANE DI CALPESTIO TRIANGOLARI IN LAMIERA DI ACCIAIO TRAFORATA, RIVESTITE IN GOMMA ANTISCIVOLO .
 - N° 1 ATTRAVERSAMENTO CIRCOLARE FISSO A CERCHI CONCENTRICI IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICIATO.
 - N° 1 ATTRAVERSAMENTO CURVO CON STRUTTURA DI SOSPENSIONE IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICIATO, SU CUI SONO FISSATI I DISCHI DI PRESA IN POLIETILENE ROTAZIONALE.
 - N° 1 ATTRAVERSAMENTO CON DISCHI OSCILLANTI, COSTITUITO DA UNA STRUTTURA DI SOSPENSIONE IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICIATO, CON FISSATE LE FUNI RIVESTITE IN NYLON CON ANIMA IN TREFOLI DI ACCIAIO, SU CUI SONO SOSPESI I DISCHI IN POLIETILENE ROTAZIONALE.
 - N° 1 RAMPA DI SALITA A QUADRI IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICIATO.
 - N° 1 SALITA INCLINATA IN CORDA CON FUNI RIVESTITE IN NYLON CON ANIMA IN TREFOLI DI ACCIAIO.
 - N° 1 TUNNEL APERTO CON CERCHI IN POLIETILENE ROTAZIONALE CON TELAIO PORTANTE IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICIATO .
 - N° 1 PERTICA DI SALITA CON STRUTTURA PORTANTE IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICIATO SU CUI SONO FISSATI I DISCHI IN POLIETILENE ROTAZIONALE.
 - N° 1 MANIGLIONE RUOTANTE, COSTITUITO DA STRUTTURA DI SOSPENSIONE IN TUBO DI ACCIAIO E CERCHIO DI PRESA CON CUSCINETTO CILINDRICO, IL TUTTO IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICIATO.



MACAGI

benessere bambino

- N° 1 SCIVOLO A TUBI IN ACCIAIO INOX.
- 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 VELA FREE-CLIMBING IN POLIETILENE ROTAZIONALE AD ALTO SPESSORE CON FORI DI PRESA.
- N° 1 SARTIA QUADRANGOLARE INCLINATA CON TELAIO IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICIATO E FUNI RIVESTITE IN NYLON CON ANIMA IN TREFOLI DI ACCIAIO.
- N° 1 SCIVOLO DOPPIO COMPLETO DI USCITA SCIVOLO IN POLIETILENE ROTAZIONALE AD ALTO SPESSORE H 120 cm.
- N° 1 PARETE FREE-CLIMBING COMPOSTA DA 4 PANNELLI IN POLIETILENE HDPE SP. 20 mm, FISSATI AD UN TELAIO IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICIATO, DOTATI IN PARTE DI "STONE" DI PRESA.
- N° 1 PARETE DI ARRAMPICATA VERTICALE CON TELAIO IN TUBO DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO E VERNICIATO, FUNI RIVESTITE IN NYLON CON ANIMA IN TREFOLI DI ACCIAIO E TRAVERSI IN POLIETILENE.
- COLLARI, MORSETTI, TAPPI COPRIPALO, E BASI DI APPOGGIO IN ALLUMINIO PRESSOFUSO, VERNICIATO.
- VITERIA IN ACCIAIO INOX (SU ALLUMINIO) E ZINCATA A CALDO (SU ACCIAIO).

◇ DIMENSIONI INDICATIVE GENERALI:

- LUNGHEZZA CM 1491, LARGHEZZA CM 1032, ALTEZZA CM 307, ALTEZZA PIANO CALPESTIO CM 120, ALTEZZA DI CADUTA MASSIMA 166 CM.
- AREA DI SICUREZZA cm 1815 X 1330

■ **FUNZIONALITA' EDUCATIVA E PSICOMOTORIA:**

- ETA' D'USO BAMBINI 7 - 14 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 10,00 DUE PERSONE
- STRUTTURA A KIT
- SOTTOFONDO DEL GIOCO CONSIGLIATO: PAVIMENTAZIONE ANTITRAUMA SINTETICA, SABBIA, GHIAIA, CORTECCIA.