



Conforme alla Norma Europea EN 16630.

Struttura realizzata interamente con tubolari quadri sez. mm 80x80 in acciaio elettrozincato e verniciato. La composizione prevede n. 1 palestra con anelli composta da telaio in tubolare di acciaio zincato Ø 40 mm, anelli in acciaio rivestiti in plastica anti-sdruciuolo completi di catene a maglia stretta saldate e zincate a fuoco con snodo girevole in acciaio inox, n. 1 barra orizzontale in tubolare di acciaio zincato Ø 35 mm, n. 1 coppia di parallele sagomate in tubolare di acciaio zincato Ø 35 mm e n. 2 braccioli verticali per esercizi a bandiera in tubolare di acciaio zincato Ø 30 mm. **Il prodotto è completo di cartelli illustrativi in Dibond® spessore mm 3 con serigrafia dell'esercizio da svolgere.** L'assemblaggio avviene mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti, con elementi copridado a norma in nylon colorato. I pali sono dotati di tappi copripalo in polietilene. La verniciatura è a forno a 180°C con polveri poliestere ad alta resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Gli attacchi in acciaio zincato permettono l'ancoraggio al suolo.

Disponibile nelle versioni:

- Tipo **A** (da INTERRARE), mediante attacchi in acciaio zincato a caldo;
- Tipo **B** (FILO PAVIMENTO), mediante attacchi in acciaio zincato a caldo da tassellare con ancoraggi tipo "FISHER" o similari, **NON FORNITI IN DOTAZIONE.**

L'articolo viene fornito in **kit di montaggio.**



cm 144x244x287h
INGOMBRO MAX



120
ALTEZZA CADUTA



3 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO



2
NUMERO UTILIZZATORI



cm 575x544
SPAZIO MINIMO



m² 16
AREA IMPATTO