

n°1 scivolo; n°1 scala di risalita.



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzato con struttura in tubo tondo di acciaio verniciato in forno 180°C. Costituito da n°1 scala in tubolare di acciaio sez. mm 60 x 30 e corrimano in tubo tondo d'acciaio Ø mm 30 i gradini rivestiti con profilo poggiapiedi in PVC antisdrucchiolo; n°1 scivolo in vetroresina h. cm 120 realizzato con vari strati di resina ad alta densità con pista di lunghezza cm 300 completo di due barre oblique in tubo tondo di acciaio per garantire la stabilità dell'attrezzo. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Verniciatura a forno 180° C.

Pianta



Dettagli



Dimensioni: cm 117x290x204h



Spazio Min: cm 650x350



Area Impatto: m² 23



Altezza Caduta: cm 120



Peso Max: 19 kg



Tempo di Assemblaggio: 1 h



Numero Utilizzatori: 2



Età: 3-12