



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Struttura poliedrica realizzata mediante pannelli in polietilene PEHD colorato pantografati e privi di spigoli aventi delle aperture circolari attraversabili e aperture circolari tamponate con oblò in policarbonato trasparente. Le pannellature sono collegate tra di loro mediante attacchi angolari in lamiera di acciaio zincato. Munita di pertica in tubolare di acciaio zincato e verniciato e pedana in alluminio mandrolato spess. 30/10. L'ancoraggio al terreno è consentito dal prolungamento dei piedi, in tubolare di acciaio zincato, collegati alla pedana. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato.

cm 201x201x233h
DIMENSIONI

cm 500x500
SPAZIO MINIMO

m² 25
AREA IMPATTO

cm 177
ALTEZZA CADUTA

kg 20
PESO TOTALE

3 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

3-12
ETÀ D'USO

5
NUMERO UTILIZZATORI

