




Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzata con montanti in alluminio di lega EN AW 6060. Composta da n° 5 elementi: N° 1 pannello in polietilene PEHD colorato pantografato privi di spigoli ed appigli in materiale composito di resina poliestere colorata e polvere di quarzo. N° 1 sartia in corda di nylon con anima interna in cavo di acciaio rivestito e bloccacorda in nylon colorato. N° 1 scaletta verticale con pioli in plastica rinforzata e funi in corda armata. N° 1 coppia di anelli in acciaio rivestiti in plastica anti-sdrucchiolo e sorretti da catene a maglia stretta saldate e zincate a fuoco; N° 1 spalliera svedese con pioli acciaio zincato e verniciato. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Verniciatura a forno 180°C. Tappi copripalo in polietilene. Attacchi in metallo zincato a caldo, per l'ancoraggio al suolo.

 cm 166x165x166h
DIMENSIONI

 cm 475x475
SPAZIO MINIMO

 m² 23
AREA IMPATTO

 cm 150
ALTEZZA CADUTA

 kg 20
PESO TOTALE

 1 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

 7
NUMERO UTILIZZATORI

 3-8
ETÀ D'USO

