T-Hangelanlage

Fabrikat: OBRA-Design, Best.Nr. 67100

Abmessungen: 6,30 m x 4,40 m

Platzbedarf mit Sicherheitsabstand: 9,50 m x 7,55 m

Höhe: 2.50 m

Freie Fallhöhe: 2,10 m

Ausstattung:

Diese Anlage besteht aus drei unterschiedlichen Hangel-Elementen, welche T-förmig angeordnet sind und jeweils von einer senkrechten Leiter zu einer zentral liegenden Plattform führen.

Materialbeschreibung:

4 Steher (Pfosten) aus Rundhölzern (RH) Ø 12 cm, kerngetrennt; 1 Viereckpodest, Podestrahmen aus Stahlwinkel verzinkt mit Kantholz (KH) 4/11 cm, kerngetrennt, verschraubt, Podestbelag aus Kanthölzern 3,5/10 cm, genutet, mit Stahlwinkel verdeckt verschraubt; 3 Leitern senkrecht aus je 2 RH Ø 12 cm und 5 eingebohrte Eschensprossen Ø 4,5 cm; 1 Brüstungselement aus Schichtholzplatte 20 mm, mit umlaufendem Rahmen und Versteifungskreuz verschraubt; 1 Torbogen aus Schichtholzplatte 20 mm; 1 Handlauf aus KH 7/7 cm; 1 Raupen- oder Ring-Hangelbahn, 1 S-Hangelbahn, 1 Trapez-Hangelbahn, alle mit Rahmen aus Formrohren, Hangelteile aus Rundstahl, verzinkt, rot und gelb pulverbeschichtet, oder aus Edelstahl; Schrauben feuerverzinkt.

Aufständerung mit 10 Doppellaschen, verzinkt, jede Lasche zur Umschließung des Rundholzes doppelt abgewinkelt, feuerverzinkt.

Montageleistung komplett, einschließlich Erdaushub und 10 Betonfundamenten 50x50x50 cm.

Angebotenes Erzeugnis:		
1 Stk.	L S EP	

Montage einschließlich Betonfundamente, wie oben beschrieben.