

Sitzforum

Nr.: 0-62220-501



Ausschreibungstext

Technische Daten

Grundfläche: 3,00 x 3,35 m

Mindestraum: 6,00 x 6,35 m (32 m²)

Gesamthöhe: 5,80 m

Sitzhöhe: 0,45 m

Tischhöhe: 0,75 m

Standpfosten

Standpfosten aus Edelstahlrohr Ø 12 cm mit nicht lösbaren Pfostenkappen aus Edelstahl abgedeckt.

Anbauteile

- Tisch 6 x 0,80 m / aus höchst witterungsbeständiger HPL-Schichtstoffplatte, 20 mm/rot, Befestigung zwischen Edelstahlrohren Ø 33,7 x 2 mm

- Sitzbank 2 / 0,80 m / aus höchst witterungsbeständiger HPL-Schichtstoffplatte, 20 mm/rot

- Theke, 1,60 m, wellenförmig, aus höchst witterungsbeständiger HPL-Schichtstoffplatte, 20 mm/rot

- Pultdach, Neigung 30° / 0,80 m x 1,60 m aus höchst witterungsbeständiger HPL-Schichtstoffplatte, 13 mm/königsblau. Befestigung an Dachrahmen aus Edelstahlrohr Ø 33,7 x 2 mm.

- Turmdach, Neigung 72°, aus höchst witterungsbeständiger HPL-Schichtstoffplatte, 13 mm/königsblau. Befestigung an Dachrahmen aus Edelstahlrohr Ø 33,7 x 2 mm.

- Fahne (glatt) für Dachhaube / rot RAL 2002

Metallbauteile: Edelstahl

Fundamente (bauseits)

12 Stck. 0,40 x 0,40 x 0,40 m

Betonmenge: 77 m³

Montagerichtzeit

2 Monteure je 9 Stunden

(ohne Fundamenterstellung)+ Hebezeug

Freie Fallhöhe

0,75 m

Geeignet für

Alle Altersgruppen,
öffentliche Spielplätze etc.