

Art. Nr. 28 6100 0003

**Tischtennisanlage, runde Ecken, mit
Polymerbeton-Untergestell**



**Altersklasse
5 - 14 Jahre**

Freie Fallhöhe: -

Gerätemaß: 2,74 x 1,53 x 1,01 m

Mindestraum: 7,80 x 4,60 x 2,50 m

Fallschutz nach DIN EN 1176: fester Untergrund
nötig

Bodenprofil: ebenes Gelände

Größtes Teil: Tischplattenhälfte Länge 1,53 m

Schwerstes Teil: komplett ca. 415 kg

Ersatzteile verfügbar

Fundamente:

keine erforderlich

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:

2 Personen x 2,0 Stunden

Lieferart: Bausatz

Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

Tischtennis-Anlage mit "runden Ecken" bestehend aus:

Untergestell:

- aus Polymerbeton

Platte (2-teilig):

- stahlarmierter Polymerbeton (30 mm)
- umlaufender Kantenschutz aus Hart-PVC
- Netz aus Alu (8 mm) an der Platte fest montiert

Farbauswahl:

- RAL 6002 Grün
- RAL 5002 Blau
- RAL 7016 Grau
- Granitgrün

Bei Bedarf kann der Tischtennistisch im Boden
verankert werden.

Art. Nr. 28 6100 0003

**Tischtennisanlage, runde Ecken, mit
Polymerbeton-Untergestell**



Zeichnungen ohne Maßstab