

Produktinformation

SPARTA



SPARTA Modell 4330 Stehtisch | Modell 4335

SPARTA – ein Tisch mit Quadratsäule. Die zeitlose Optik des klassischen Säulentisches bietet neben seiner stabilen und leichten Konstruktion auch ein Höchstmaß an Standsicherheit und Beinfreiheit für seine Nutzer.

Einsatzbereiche

MEETING | SEMINAR | RESTAURANT + BANKETT | CAFETERIA | FOYER + WARTEZONE |
MULTIFUNKTIONAL |

Gestell

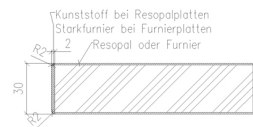
Gestell mit 2 Säulen aus Quadratrohr 80 x 80 x 2 mm und quadratischer Stahl-Bodenplatte 550 x 550 mm. Mit höhenverstellbaren Bodengleitern. Gestell oben mit profilierter Blechplatte 300/300 mm zur Befestigung der Tischplatte mittels Spezialschrauben. Ab 200 cm Tischlänge zusätzliche Querzarge im T-Profil unterhalb der Tischplatte.

Oberfläche Gestell

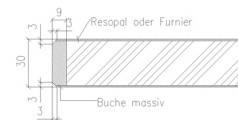
Säule und Bodenplatte serienmäßig verchromt, wahlweise pulverbeschichtet nach BRUNE®-Kollektion.

Tischplatten

Platte C: 30 mm stark, Mehrschichtgütespanplatte E1, Plattenoberseite wahlweise Kunststoff HPL oder Furnier nach BRUNE®-Kollektion. Plattenunterseite HPL weiß bzw. Buche Furnier. Kante gerade, 2 mm stark, bei Kunststoffoberfläche Kunststoff und bei Furnieroberfläche Furnier.



Platte D: 30 mm stark, aus 28 mm Mehrschichtgütespanplatte E1, Plattenoberseite wahlweise Kunststoff HPL oder Furnier aus BRUNE®-Kollektion. Plattenunterseite HPL weiß bzw. Buche Furnier. Kante Buche-Massiv-Einleimer, glatt gefräst, 9 mm stark.



Oberfläche Furnier

Holzteile serienmäßig Buche naturlackiert mit lösungsmittelarmem Wasserlack, wahlweise gebeizt nach BRUNE® Kollektion.

Oberfläche HPL

Original Resopal®-HPL aus BRUNE®-Kollektion.

Gleiter

Kunststoffgleiter mit Höhenausgleich.

Maße und Gewichte

Tischhöhe: 75 cm (Modell 4330)
111 cm (Modell 4335)

Gewichte:	4330		4335	
	70x70	42 kg	60x60	46 kg
	80x80	46 kg	70x70	48 kg
	100x100	52 kg	80x80	51 kg
	160x80	91 kg		
	240x80	104 kg		
	200x100	105 kg		
	240x100	113 kg		
	300x100	125 kg		

Zertifikate

ISO 9001:2015



Qualitätsmanagement
nach DIN EN ISO 9001

ISO 14001:2015



Umweltschutzmanagement
nach DIN EN ISO 14001