

Produktinformation

4190



4190

Tisch ohne Zargenrahmen (rollstuhlgerecht), Füße mit Tischplatte direkt verbunden. Füße Buche massiv, konifizierte Rechteckstollen wahlweise naturlackiert oder gebeizt nach BRUNE[®]-Kollektion.

Einsatzbereiche

RESTAURANT + BANKETT | SEMINAR + KONFERENZ | CAFETERIA + BETRIEBSRESTAURANT |
GESUNDHEIT + PFLEGE | LIVING

Gestell

Tisch-System komplett ohne Zargenrahmen (rollstuhlgerecht), Tischstollen aus konischem Rechteckstollen Buche, Querschnitt oben 50/50 mm, unten 38/38 mm, an 5 Schraubpunkten direkt mit der Tischplatte verbunden.

Oberfläche Gestell

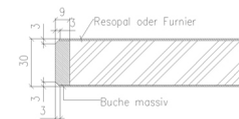
Holzteile serienmäßig Buche naturlackiert mit lösungsmittelarmem Wasserlack, wahlweise gebeizt nach BRUNE®-Kollektion.

Tischplatten

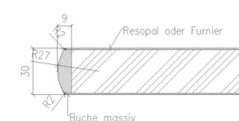
Platte C: 30 mm stark, Mehrschichtgütespanplatte E1, Plattenoberseite wahlweise Kunststoff HPL oder Furnier nach BRUNE®-Kollektion. Plattenunterseite HPL weiß bzw. Buche Furnier. Kante gerade, 2 mm stark, bei Kunststoffoberfläche Kunststoff und bei Furnieroberfläche Furnier.



Platte D: 30 mm stark, 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.



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



Oberfläche Furnier

Echtholz-Furnier aus BRUNE®-Kollektion, serienmäßig naturlackiert mit lösungsmittelarmem Wasserlack, wahlweise gebeizt nach BRUNE® Kollektion.

Oberfläche HPL

Original Resopal®-HPL aus BRUNE®-Kollektion.

Gleiter

Optional kann der Tisch mit Kunststoff-, Filz- oder Metallgleitern ausgerüstet werden.

Maße und Gewichte

Tischhöhe: 75 cm

Gewichte:	Rechteck		Trapez	
	70x70	15 kg	140x70x61	18 kg
120x70	23 kg	160x80x69	22 kg	
140x70	26 kg			
160x70	29 kg	Halbkreis		
		Ø140	21 kg	
80x80	18 kg	Ø160	26 kg	
120x80	25 kg			
140x80	29 kg	Rund		
160x80	33 kg	Ø100	21 kg	
		Ø120	28 kg	

Zertifikate

ISO 9001:2015



Qualitätsmanagement
nach DIN EN ISO 9001

ISO 14001:2015



Umweltschutzmanagement
nach DIN EN ISO 14001