



Abbildung 2E Funktionstisch Echtholz furnier Wildeiche bianco lackiert

Tisch fix

Breite x Tiefe x Höhe

1D Tisch fix	180x 90x75 cm
1E Tisch fix	200x100x75 cm

Funktionstisch

Breite x Tiefe x Höhe

2D Funktionstisch mit Butterflyauszug	Einlegeplatte ca. 100 cm	180(280)x 90x75 cm
2E Funktionstisch mit Butterflyauszug	Einlegeplatte ca. 100 cm	200(300)x100x75 cm

Holzausführungen / Material

Untergestell:

MDF schwarz Struktur lackiert

Platte:

Echtholz furnier Wildeiche natur oder Wildeiche bianco lackiert

Modellaufbau

Untergestell:	MDF schwarz
Platte:	Echtholz furnier
Einlegeplatte:	Echtholz furnier innenliegend
Funktion:	Funktionsbeschlag „Butterfly“ Handhabung siehe Seite 2

Details



Detail Auszug



Einlegeplatte aufgeklappt



Tisch ausgezogen

Funktionsbeschreibung

1. Lösen Sie bitte die Arretierung links und rechts unter der Tischplatte (Abbildung 1)
2. Schieben Sie die Tischplatte langsam mit beiden Händen (Abbildung 2) in Längsrichtung bis zum Anschlag (Abbildung 3) zurück.
3. Heben Sie die Klappeinlage am Ledergriff (Abbildung 4) vorsichtig hoch und legen Sie die Tischverlängerung auf dem Auszugsrahmen ab (Abbildung 5)
4. Schieben Sie die Tischverlängerung (Abbildung 5) vorsichtig bis zum Anschlag zum Rahmenende.
5. Schieben Sie die Tischverlängerung mit dem Rahmen nun bis zum Anschlag in Richtung Tischplatte (Abbildung 6).
6. Die Arretierungen (Abbildung 1) wieder festklemmen, um ein Verschieben der Platte in dieser Position zu verhindern.
7. Um den Tisch wieder in die Ursprungsposition zu bringen, gehen Sie bitte in umgekehrter Reihenfolge vor.



Abbildung 1



Abbildung 2



Abbildung 3



Abbildung 4



Abbildung 5



Abbildung 6



Abbildung 7

Achtung:

Den Tisch im ausgezogenen Zustand keinesfalls anheben! Es können dadurch irreparable Schäden entstehen.

Hinweis:

Da bei Nutzung der Erweiterungsplatte unter Umständen ein geringfügiger Versatz zur Tischplatte entstehen kann, besteht die Möglichkeit, das Höhenniveau anzugleichen. Hierzu können an der Unterseite der Tischverlängerung Stellschrauben (Abbildung 7) mit einem geeigneten Werkzeug (z.B. Schraubendreher) justiert werden.