





## TOTAL FLEXIBEL!

Ein solides vielseitiges System  
in 16 mm Kernbuche geölt

- Unbegrenzte Möglichkeiten
- Leicht montierbar
- Die Grundmodule (einschl. Rückwand) werden montiert geliefert
- In 3 Tiefen lieferbar
- Glasfronten in 9 Farben
- Soft-Close Beschläge oder Push-Funktionsbeschläge
- Zum Hängen oder Stehen

ACHTUNG! Die Fotos entsprechen nicht den original Farbtönen - Farbabwechungen vorbehalten.





Designen Sie Ihr persönliches Möbel – zum Hängen, mit Sockel, auf Metallbeinen oder Rollen.

3 verschiedene Türen sind möglich; Holz-, Vollglas oder satiniertes Glas.

Die Vollglastüren sind in verschiedenen Farben erhältlich.

Die Fronten sind mit – oder ohne Griffe lieferbar.

## PRODUKTINFORMATION

### KERNBUCHE



50  
Geölt

### GRIFFE



D1  
Holz

J1  
Metall  
Standard

### FÜSSE



Sockel  
Höhe: 8 cm

Metallbeine  
Höhe: 16,5 cm

Rollen  
Höhe: 13 cm

Metallbeine (4 STCK.)  
 Rollen (4 STCK.)

### TÜREN

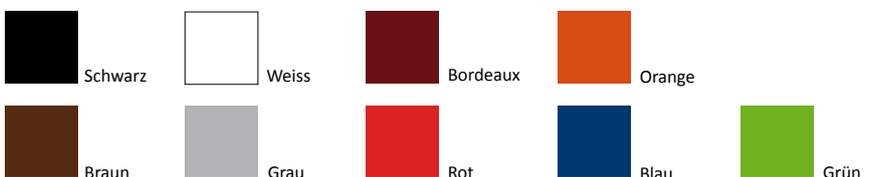


Q-HT  
Holztür

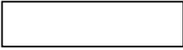
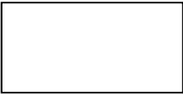
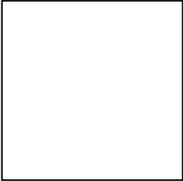
Q-VG  
Vollglastür

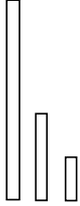
Q-GS  
Glastür satiniert

### FARBIGE GLASFRONTEN



Holz­tür und Schu­bladen­fronten sind kreuz­ver­leimt. Türen und Schu­bladen wer­den als Stan­dard mit Soft-Close Bes­chlä­gen ge­lie­fert. Die könn­en aber auch mit Push-Funk­ti­ons­be­schlä­gen bestell­te wer­den. Die Grund­mo­du­le wer­den auf­ge­baut ge­lie­fert. Raster­mass für die Trenn­wän­de: 3,2 cm

GRUNDMODULE Einschliesslich Rückwand	MODELL NR.	MASSE CM B x H x T
	Q-GM1-20 Q-GM1-33 Q-GM1-45	40 x 20,8 x 20 40 x 20,8 x 33 40 x 20,8 x 45
	Q-GM2-20 Q-GM2-33 Q-GM2-45	40 x 40 x 20 40 x 40 x 33 40 x 40 x 45
	Q-GM3-20 Q-GM3-33 Q-GM3-45	78,4 x 20,8 x 20 78,4 x 20,8 x 33 78,4 x 20,8 x 45
	Q-GM4-20 Q-GM4-33 Q-GM4-45	78,4 x 40 x 20 78,4 x 40 x 33 78,4 x 40 x 45
	Q-GM5-20 Q-GM5-33 Q-GM5-45	78,4 x 78,4 x 20 78,4 x 78,4 x 33 78,4 x 78,4 x 45
Die Grundmodule können sowohl waagrecht als auch senkrecht montiert werden.		

TRENNWÄNDE	MODELL NR.	MASSE CM B x H x T
	Q-TW1-20 Q-TW1-33 Q-TW1-45	1,6 x 17,6 x 17,7 1,6 x 17,6 x 30,7 1,6 x 17,6 x 42,7
	Q-TW2-20 Q-TW2-33 Q-TW2-45	1,6 x 36,8 x 17,7 1,6 x 36,8 x 30,7 1,6 x 36,8 x 42,7
	Q-TW3-20 Q-TW3-33 Q-TW3-45	1,6 x 75,2 x 17,7 1,6 x 75,2 x 30,7 1,6 x 75,2 x 42,7
	ACHTUNG! Zwischen Schubladen werden immer Trennwände benötigt.	

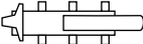
SCHUBLADEN	MODELL NR.	MASSE CM B x H x T
	Q-SB1-20 Q-SB1-33 Q-SB1-45	17,2 x 17,2 x 17,4 17,2 x 17,2 x 30,4 17,2 x 17,2 x 42,4
	Q-SB2-33 Q-SB2-45	36,4 x 10,8 x 27,2 36,4 x 10,8 x 37,2
	Q-SB3-33 Q-SB3-45	36,4 x 17,2 x 27,2 36,4 x 17,2 x 37,2
	Q-SB4-33 Q-SB4-45	74,8 x 10,8 x 27,2 74,8 x 10,8 x 37,2
	Q-SB5-33 Q-SB5-45	74,8 x 17,2 x 27,2 74,8 x 17,2 x 37,2
Alle Schubladen (ausser Modell Nr. Q-SB1) werden mit Vollauszug geliefert.		

TÜREN	MODELL NR.	MASSE CM B x H x T
	Q-HT1	36,4 x 36,4
	Q-VG1	36,4 x 36,4
	Q-GS1	36,4 x 36,4
	Q-HT2	36,4 x 74,8
	Q-VG2	36,4 x 74,8
	Q-GS2	36,4 x 74,8
HT = Holztür VG = Vollglastür GS = Glastür satiniert		

EINLEGEBODEN	MODELL NR.	MASSE CM B x H x T
	Q-EB-20	36,8 x 1,6 x 15,9
	Q-EB-33	36,8 x 1,6 x 28,9
	Q-EB-45	36,8 x 1,6 x 40,9

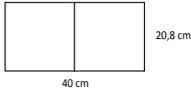
SOCKEL	MODELL NR.	MASSE CM B x H x T
	Q-SO1-20 Q-SO1-33 Q-SO1-45	20,8 x 8,0 x 15 20,8 x 8,0 x 28 20,8 x 8,0 x 40
	Q-SO2-20 Q-SO2-33 Q-SO2-45	40 x 8,0 x 15 40 x 8,0 x 28 40 x 8,0 x 40
	Q-SO3-20 Q-SO3-33 Q-SO3-45	78,4 x 8,0 x 15 78,4 x 8,0 x 28 78,4 x 8,0 x 40

TOPPLATTE DURCHGEHEND	MODELL NR.	BREITE CM	TIEFE CM
	Q-TP1-20 Q-TP1-33 Q-TP1-45	0 - 1000	22,0 35,0 47,0
	Q-TP2-20 Q-TP2-33 Q-TP2-45	1000 - 1500	22,0 35,0 47,0
	Q-TP3-20 Q-TP3-33 Q-TP3-45	1500 - 2200	22,0 35,0 47,0

HÄNGEBESCHLAG waagrecht/senkrecht	MODELL NR. Q-BESCHLAG
	

# Nur Ihre Phantasie setzt die Grenzen!

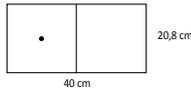
**BEISPIEL 1**



BESTEHEND AUS:

	TIEFE 20 (-20)	TIEFE 33 (-33)	TIEFE 45 (-45)
1 x Q-GM1-			
1 x Q-TW1-			

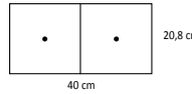
**BEISPIEL 2**



BESTEHEND AUS:

	TIEFE 20 (-20)	TIEFE 33 (-33)	TIEFE 45 (-45)
1 x Q-GM1-			
1 x Q-TW1-			
1 x Q-SB1-			

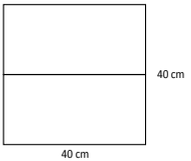
**BEISPIEL 3**



BESTEHEND AUS:

	TIEFE 20 (-20)	TIEFE 33 (-33)	TIEFE 45 (-45)
1 x Q-GM1-			
1 x Q-TW1-			
2 x Q-SB1-			

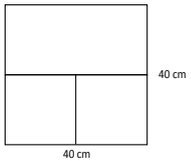
**BEISPIEL 4**



BESTEHEND AUS:

	TIEFE 20 (-20)	TIEFE 33 (-33)	TIEFE 45 (-45)
1 x Q-GM2-			
1 x Q-TW2-			

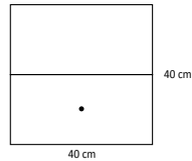
**BEISPIEL 5**



BESTEHEND AUS:

	TIEFE 20 (-20)	TIEFE 33 (-33)	TIEFE 45 (-45)
1 x Q-GM2-			
1 x Q-TW1-			
1 x Q-TW2-			

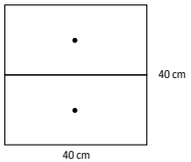
**BEISPIEL 6**



BESTEHEND AUS:

		TIEFE 33 (-33)	TIEFE 45 (-45)
1 x Q-GM2-			
1 x Q-TW2-			
1 x Q-SB3-			

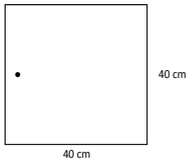
**BEISPIEL 7**



BESTEHEND AUS:

		TIEFE 33 (-33)	TIEFE 45 (-45)
1 x Q-GM2-			
1 x Q-TW2-			
2 x Q-SB3-			

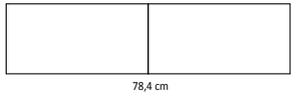
**BEISPIEL 8**



BESTEHEND AUS:

	TIEFE 20 (-20)	TIEFE 33 (-33)	TIEFE 45 (-45)
1 x Q-GM2-			
1 x Q-HT1-			

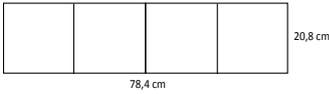
**BEISPIEL 9**



BESTEHEND AUS:

	TIEFE 20 (-20)	TIEFE 33 (-33)	TIEFE 45 (-45)
1 x Q-GM3-			
1 x Q-TW1-			

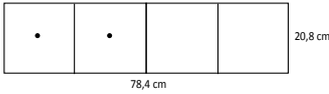
**BEISPIEL 10**



BESTEHEND AUS:

	TIEFE 20 (-20)	TIEFE 33 (-33)	TIEFE 45 (-45)
1 x Q-GM3-			
3 x Q-TW1-			

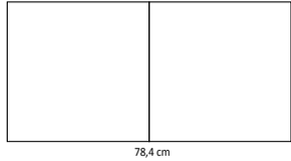
**BEISPIEL 11**



BESTEHEND AUS:

	TIEFE 20 (-20)	TIEFE 33 (-33)	TIEFE 45 (-45)
1 x Q-GM3-			
2 x Q-TW1-			
2 x Q-SB1-			

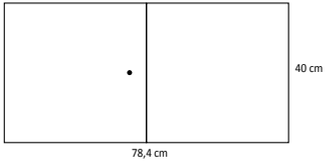
**BEISPIEL 12**



BESTEHEND AUS:

	TIEFE 20 (-20)	TIEFE 33 (-33)	TIEFE 45 (-45)
1 x Q-GM4-			
1 x Q-TW2-			

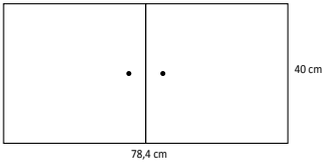
**BEISPIEL 13**



BESTEHEND AUS:

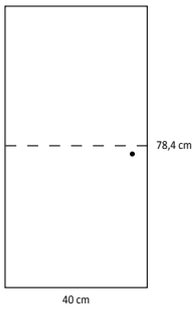
	TIEFE 20 (-20)	TIEFE 33 (-33)	TIEFE 45 (-45)
1 x Q-GM4-			
1 x Q-TW2-			
1 x Q-HT1-			

**BEISPIEL 14**



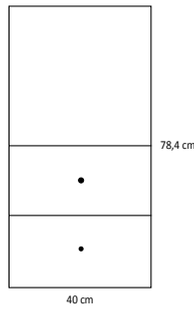
BESTEHEND AUS:

	TIEFE 20 (-20)	TIEFE 33 (-33)	TIEFE 45 (-45)
1 x Q-GM4-			
1 x Q-TW2-			
2 x Q-HT1-			

**BEISPIEL 15**

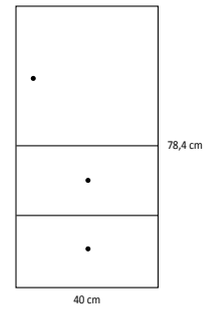
**BESTEHEND AUS:**

	<b>TIEFE 20</b>	<b>TIEFE 33</b>	<b>TIEFE 45</b>
	(-20)	(-33)	(-45)
1 x Q-GM4-	}		
1 x Q-EB-			
1 x Q-HT2-			

**BEISPIEL 16**

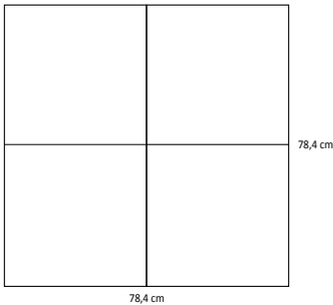
**BESTEHEND AUS:**

	<b>TIEFE 33</b>	<b>TIEFE 45</b>
	(-33)	(-45)
1 x Q-GM4-	}	
2 x Q-TW2-		
2 x Q-SB3-		

**BEISPIEL 17**

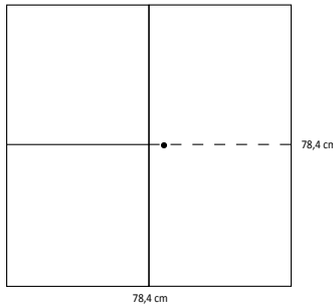
**BESTEHEND AUS:**

	<b>TIEFE 33</b>	<b>TIEFE 45</b>
	(-33)	(-45)
1 x Q-GM4-	}	
2 x Q-TW2-		
1 x Q-HT1-		
2 x Q-SB3-		

**BEISPIEL 18**

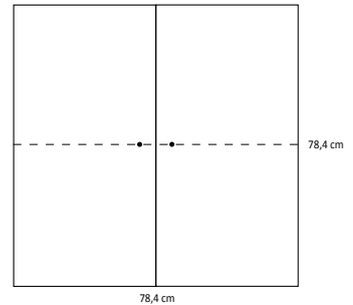
**BESTEHEND AUS:**

	<b>TIEFE 20</b>	<b>TIEFE 33</b>	<b>TIEFE 45</b>
	(-20)	(-33)	(-45)
1 x Q-GM5-	}		
2 x Q-TW2-			
1 x Q-TW3-			

**BEISPIEL 19**

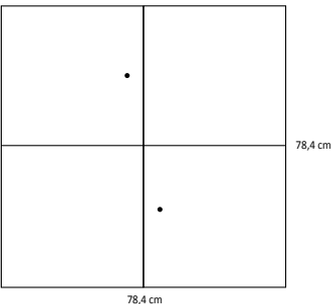
**BESTEHEND AUS:**

	<b>TIEFE 20</b>	<b>TIEFE 33</b>	<b>TIEFE 45</b>
	(-20)	(-33)	(-45)
1 x Q-GM5-	}		
1 x Q-TW2-			
1 x Q-TW3-			
1 x Q-HT2-			
1 x Q-EB-			

**BEISPIEL 20**

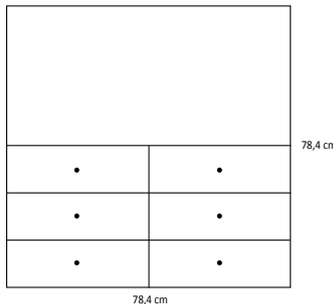
**BESTEHEND AUS:**

	<b>TIEFE 20</b>	<b>TIEFE 33</b>	<b>TIEFE 45</b>
	(-20)	(-33)	(-45)
1 x Q-GM5-	}		
1 x Q-TW3-			
2 x Q-HT2-			
2 x Q-EB-			

**BEISPIEL 21**

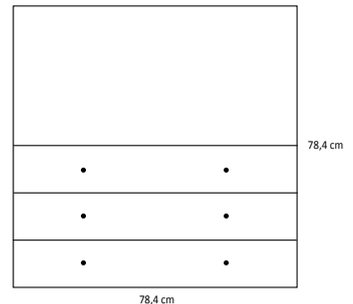
**BESTEHEND AUS:**

	<b>TIEFE 20</b>	<b>TIEFE 33</b>	<b>TIEFE 45</b>
	(-20)	(-33)	(-45)
1 x Q-GM5-	}		
2 x Q-TW2-			
1 x Q-TW3-			
2 x Q-HT1-			

**BEISPIEL 22**

**BESTEHEND AUS:**

	<b>TIEFE 33</b>	<b>TIEFE 45</b>
	(-33)	(-45)
1 x Q-GM5-	}	
5 x Q-TW2-		
1 x Q-TW3-		
6 x Q-SB2-		

**BEISPIEL 23**

**BESTEHEND AUS:**

	<b>TIEFE 33</b>	<b>TIEFE 45</b>
	(-33)	(-45)
1 x Q-GM5-	}	
3 x Q-TW3-		
3 x Q-SB4-		

**INFORMATION ZUR KERNBUCHSE:** Als eine natürliche Begleiterscheinung älterer Buchen entsteht im Stamminneren, im Kern eine Rotfärbung des Holzes. Der Kern zeichnet sich durch schöne, lebhaftere Färbungen und einzigartige Wuchsmerkmale aus und gibt dem Holz einen natürlich lebendigen Ausdruck. Kernholz ist in der Optik sehr individuell und neigt naturgemäß zur Rissbildung. Äste, Verwachsungen, Unregelmäßigkeiten in Struktur und Farbe müssen als selbstverständlich akzeptiert werden. Sie sind naturbedingt und stellen keinen Mangel dar. Ein möglichst konstantes Raumklima ist für Massivholz das wichtigste. Dabei ist eine Raumtemperatur von 19-21° und eine Luftfeuchtigkeit von 45 bis 55% zu beachten.

