



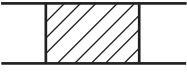



# Produktinformation

	Stab	Raster	Gitter- Stärke	Leistenverlauf	Stück- Format	nach Maß max.
<b>A</b> 	16	16 (48)	10	45°/90°/60°	600x1200 600x2400	1000x2400
	20	20 (60)	10	45°/90°	800x1200 800x2000	1250x2700
<b>B</b> 	16	16 (48)	10	45°/90°/60°	600x1200 600x2400	1000x2400
	20	20 (60)	10	45°/90°	800x1200 800x2000	1250x2700
<b>C</b> 	16	16 (48)	10	45°/90°/60°	600x1200 600x2400	1000x2400
	20	20 (60)	10	45°/90°	800x1200 800x2000	1250x2700
<b>D</b> 	13	11 (35)	8	45°/90°	600x1200 600x2400	800x2400
	16	16 (48)	8	45°/90°/60°		1000x2400
	20	20 (60)	8	45°/90°	800x1200 800x2000	1250x2700
<b>E</b> 	10	20	8	45°/90°	600x1200	Leistenverlauf 90° 1200x2400
	12	12 (36)	8	45°/90°		
	16	16/32 (48)	8	45°/90°		
	20	20 (60)	8	45°/90°	600x2400	Leistenverlauf 45° 1200x1200 600x2400
	20	50 (120)	8/20	45°/90°		
	50	50	8	90°	–	1200x2400
<b>EL</b> Lüftungsgitter	12	60	14	90°	B60-324 L84-2604	–
<b>ST</b> 	12	10	4/6	45°/90°	800x1340 800x2000	–
	Kantenrundung oberseitig Kantenrundung beidseitig					

Verleimung (Prof A-B-C-D-E) =D-4 (Prof ST)-D2  
 linke oder rechte Oberlage nur bei Prof A-B-C-D  
 Raster ( ) nur bei Anfertigung nach Maß erhältlich  
 Leistenverlauf 60° max. Breite 800 mm  
 alle Maße in mm

Achtung! Profil E u. EL keine Wasserbeizen  
 und Wasserlacke verwenden

*Massiv-Holz*  
*Ausdruckskraft in edler Form!*

Holz Verbund Systeme  
**karl**