

	max. Abmessungen in mm	Glasdicke in mm / Besonderheiten
Kantenbearbeitung		
Kante gesäumt	2180 x 4500	2 – 55
Kante grau geschliffen	2180 x 4400	3 – 55
Kante poliert	2180 x 4400	3 – 55
Kantenformen		
Gehrungskante, 0 – 45°		3 – 40
Facettenkante		3 – 19 bis 45 mm Breite matt + poliert
Modellfacette		3 – 19 bis 40 mm Breite matt + poliert
Stufenkante		auf Anfrage
C-Kante		4 – 19 matt + poliert
CNC-Bearbeitung		alle geometrischen Formen, auch mehrlagiges Glas
Umschleifen	2300 x 4400	3 – 55
Fräsen	2400 x 4500	3 – 55
Wasserstrahlschneiden	2200 x 4000	alle geometrischen Formen, auch mehrlagiges Glas
Rillenschliff		
Breite in mm		3 5 6 8 10 12 15 20 25
V-Rille	1450 x 2950	x x x x x x x x x
U-Rille	1450 x 2950	x x x x x x
Offcenterrille	1450 x 2950	x x x
Sandstrahlung		
Flächensandstrahlung	2250 x 4500	individuelle Gestaltung, versch. Körnung
Tiefensandstrahlung	2250 x 4500	individuelle Gestaltung auch für Kantenbeleuchtung
Folienkaschierung		Sonnenschutz-, Splitterschutz-, Sicherheits- und Dekorationsfolien
Digitaldruck	1500 x 3000	4-farbig und weiß auf Materialien bis 80 mm Stärke Farbauftrag transparent, opak oder deckend
Siebdruck - SERALIT® -	1500 x 3000	versch. Glasarten von 4 bis 60 mm Ornamentik, satiniert, deckend, metallic
SECURIT® - ESG -	2080 x 4500	4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 19
SECURIT-H® - ESG-H -	1750 x 3800	4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 19
PLANIDUR® - TVG -	2080 x 4500	4, 5, 6, 8, 10, 12
Laminier-Verbundglasanlage	1450 x 3000	versch. Glasarten von 4 bis 60 mm Dicke im Verbund mit klaren, matten, farbigen Folien sowie Einlagen