

**DIE GF PLUS SERIE**  
**Technische Daten**



	GF Plus 3015 fiber	GF Plus 4022 fiber	
Blechformat	3000 x 1500	4000 x 2200	mm
Verfahrbereich	3050 x 1530	4050 x 2230	mm
Verfahrweg Z-Achse	220	220	mm
Bewegungsgeschwindigkeit	100	100	mm
Geschwindigkeit X/Y-Achse	100	100	m/min
Positionsabweichung X/Y-Achse	0,05	0,05	m/min
Mittlere Positionstreibbreite	0,05	0,05	mm
Werkstückgewicht bis	1000	1700	mm
Gewicht Maschine	5600	8600	kg
Gewicht Gesamtanlage	9500	13000	kg
Länge	8950	11000	mm
Breite	2890	3630	mm
Höhe	2300	2300	mm

Alle Maschinenformate sind mit folgenden Laserleistungen erhältlich:

Laserleistung	3	4	kW
Max Blechdicke Baustahl	20	20	mm
Max. Blechdicke Edelstahl	10	12	mm
Maximale Blechdicke Aluminium	10	12	mm
Maximale Blechdicke Kupfer	6	8	mm
Maximale Blechdicke Messing	6	8	mm

Gesamtanschlusswert	50	60	kVA
Mittlere Leistungsaufnahme der Gesamtanlage (Der Wert kann in Abhängigkeit des Produktionsplans variieren)	25	30	kW

