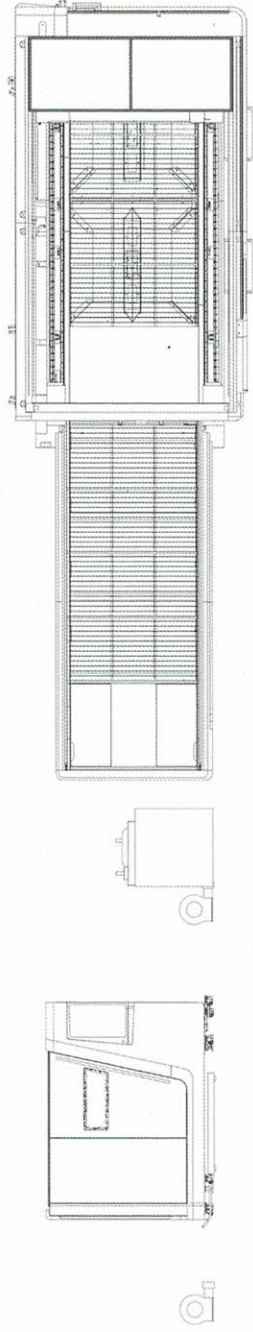


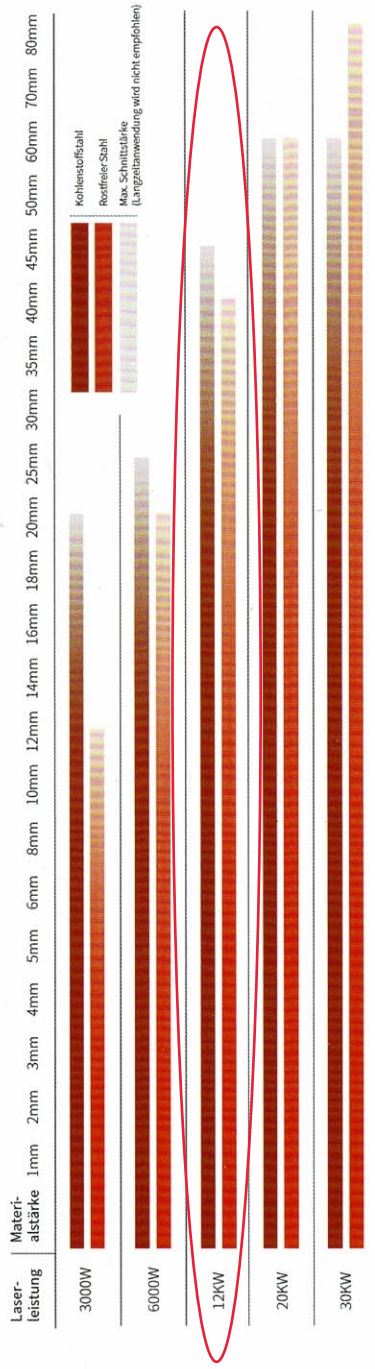
PLATZIERUNGSDIAGRAMM DER MASCHINENPLANE



MASCHINENPARAMETER

Modell	P3	P4	P6	P12
Arbeitsbereich	3048mm*1524mm	4000mm*2000mm	6500mm*2500mm	12500mm*2600mm
Laserleistung	5000W/4000W/3000W	2200W/1200W/800W/300W	6000W/3000W	5000W/4000W/3000W/ 2200W/1200W
Positioniergenauigkeit der XY-Achse	±0.05mm/m			
Genauigkeit der XY-Achsen-Neupositionierung	0.02mm	0.03mm		±0.03mm
Max. Gestängegeschwindigkeit	200m/min			
Max. Beschleunigung	4.0G		2.8G	

Für detaillierte Parameter wenden Sie sich bitte an unsere lokalen Vertriebsmitarbeiter.



Die oben genannten Daten dienen nur als Referenz.

Es eignet sich zum Schneiden von Kohlenstoffstahl, Edelstahl, Aluminium, Kupfer und legierten Metallmaterialien.



Die obigen Daten und Bilder dienen nur als Referenz reference