

Versatile e flessibile: la PIRANHA® padroneggia tutte le discipline laser e impressiona con il suo ingombro ridotto e l'ampia gamma di opzioni. Disponibile in tre versioni per ogni esigenza produttiva.

Caratteristica tecnica		PIRANHA® I, II, III
Specifiche principali		
Base macchina	Costruzione in acciaio saldato	
Peso macchina	da 400 kg a 970 kg	
Peso massimo pezzo	fino a 60 kg	
Sorgente laser	Fiber · ProFiber	
Dimensioni e azionamento		
Dimensioni esterne (L × A × P)	fino a 1.070 × 1.860 × 1.450 mm	
Base assi	Corpo in alluminio	
Azionamento assi	Azionamento a mandrino di precisione	
Classe di precisione	±25 µm a 300 mm – corsa asse	
Area di lavoro e processi		
Area di lavoro (X × Y × Z)	fino a 560 × 275 × 390 mm	
Processo laser	Incisione · Marcatura · Strutturazione · Taglio · Saldatura	