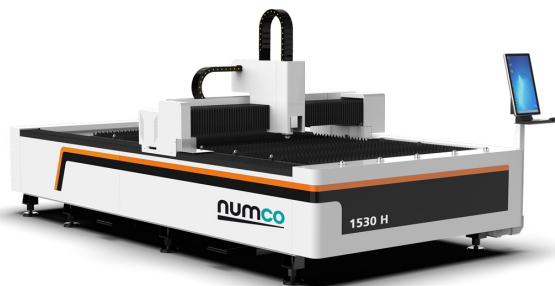


Fiber laser Senfeng SF 3015 G3 IPG - 1 000 W

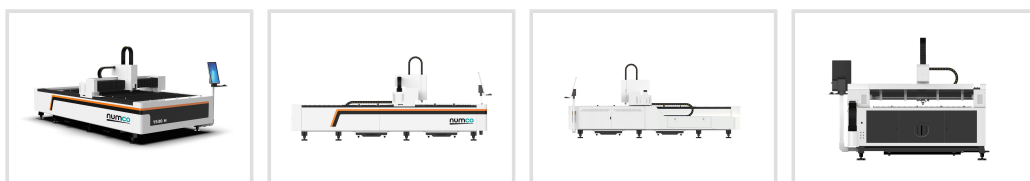


Objednací číslo:
LA300002







Cena na dotaz

Řezací vláknový laser určený pro dělení plechů z uhlíkové oceli, plechů z nerezové oceli a plechů ze slitin neželezných kovů.



- Vláknový zdroj IPG patří ke světové špičce laserových rezonátorů. Vyniká svojí stabilitou a dlouhou životností – přes 100 000 pracovních hodin.
- Řezné hrany jsou čisté (bez nutnosti dalšího opracování).
- Přesně svařený rám stroje je žíhaný za vysoké teploty, díky tomu je zajištěno snížení vnitřního pnutí a deformaci. Rám je tak velmi tuhý a strukturálně stabilní.
- Portál je vyroben z litého hliníku, použitá slitina se používá také v leteckém průmyslu. Jeho konstrukce je navržena tak, aby zajistila vysokou přesnost, pracovní rychlost, dlouhou životnost a dobrou stabilitu.
- Součástí dodávky jsou veškeré komponenty nutné k provozu stroje (laserový zdroj, chlazení laserového zdroje, obslužné PC).

Bow prospěšnosti

 <p>Předprodejní kontrola Každý stroj prochází kompletní kontrolou, při které je uveden do chodu, správně seřízen a proměřen.</p>	 <p>Předváděcí centrum V sídle naší společnosti máme k dispozici předváděcí centrum, které mohou zákazníci kdykoli navštívit.</p>	 <p>Ustavení a zaškolení Pro všechny stroje nabízíme také ustavení stroje a zaškolení obsluhy.</p>	 <p>Servis CNC Jistota pohodového a kvalitního servisního zázemí.</p>
---	---	--	---

Technická data	
Výkon laseru	1000 W
Typ rezonátoru	IPG
Rychlost posuvu	140 m/min
Zrychlení stroje	1,5 G
Rozměry pracovního stolu	1530 × 4550 mm
Max. zatížení stolu	1100 kg
Rozsah posuvu - osa X	1500 mm
Rozsah posuvu - osa Y	4500 mm
Rozsah posuvu - osa Z	180 mm
Pohony os	Servo motory FUJI
Opakovatelná přesnost	± 0,02 mm
Přesnost polohování	± 0,03 mm
Rozměry (š × v × h)	2250 × 2000 × 6160 mm
Hmotnost	2600 kg

Doporučené příslušenství

<p>numco</p> <p>Rotační osa pro fiber laser 3 m / 160 mm</p> <p>Objednací číslo LAP00016 Cena bez DPH 749 990 Kč Cena s DPH 907 488 Kč</p>	<p>numco</p> <p>Navýšení výkonu fiber laseru - 1500 W</p> <p>Objednací číslo LAP00012 Cena bez DPH 149 990 Kč Cena s DPH 181 488 Kč</p>	<p>numco</p> <p>Navýšení výkonu fiber laseru - 2000 W</p> <p>Objednací číslo LAP00013 Cena bez DPH 499 990 Kč Cena s DPH 604 988 Kč</p>	<p>numco</p> <p>Navýšení výkonu fiber laseru - 3000 W</p> <p>Objednací číslo LAP00014 Cena bez DPH 849 990 Kč Cena s DPH 1 028 488 Kč</p>
<p>numco</p> <p>Navýšení výkonu fiber laseru - 4000 W</p> <p>Objednací číslo LAP00015 Cena bez DPH 1 749 990 Kč Cena s DPH 2 117 488 Kč</p>			