
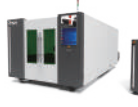






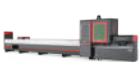




» Gv 파이버레이저 전기종 사양표

평판 & 복합기

장비					
	AP30	AP40	CP30	C30	E30
테이블 (mm)	1500 × 3000	2000 × 4000	1500 × 3000	1500 × 3000	1500 × 3000
테이블 교환	O	O	O	X	X
파이프 가공 Rotary (mm)	X	X	Ø16~220 (정사각: 16~150mm) 길이:6000 잔재:100~150	Ø16~220 (정사각: 16~150mm) 길이:6000 잔재:100~150	X
레이저 파워 (W)	1000,2000,3000,6000	1000,2000,3000,6000	1000,2000,3000,6000	1000,2000	1000,2000
X, Y축 정밀도 (mm)	±0.05/1000	±0.05/1000	±0.05/1000	±0.05/1000	±0.05/1000
가속도 (G)	1.2	1.2	1.2	1.2	1
최대 이송속도 (m/min)	100	100	Head: 80 Rotary: 100	Head: 80 Rotary: 100	80
테이블 적재 최대무게(Kg)	900	900	900	900	900
기계 사이즈 (L×W×H) (mm)	7800×2500×2100	9500×4740×2500	7600×3500×1700	7600×3500×1700	4700×2200×1600
무게 (Kg)	4000	5000	5500	3700	2200
컨트롤러	Cypcut	Cypcut	Cypcut / Tube Pro	Cypcut / Tube Pro	Cypcut
기계 전압	380v/60Hz	380v/60Hz	380v/60Hz	380v/60Hz	380v/60Hz
전기 용량(IPG 2kW) kW	22	22	25	23	20

파이프 전용기

장비						
	F20	EN20	LN16	E20	L16	ET20
레이저 파워 (W)	1000,2000,3000,4000	1000,2000,3000	1000,2000	1000,2000,3000	1000,2000	1000,2000,3000
최대 커팅 파이프 길이 (mm)	6000	6000	6000	6000	6000	6000
커팅 외경 (mm)	Ø20~230/ Ø20~350(옵션) 정사각: 20~160mm / 245mm(옵션)	Ø15~230 (정사각:15~160mm)	Ø20~160 (정사각: 20~110mm)	Ø15~230 (정사각: 15~160mm)	Ø20~160 (정사각: 20~110mm)	Ø20~220 (정사각: 20~150mm)
자동 로딩 장치	길이 (mm)	3500~6000	5500~6050	5000~6100		
	직경 (mm)	20~200	20~150	30~100	X	X
	최대 적재용량 (Kg)	2500	2000	1000		
	단일 파이프 용량 (kg)	200	100	70	X	X
잔재 길이 (mm)	100~150 (3M 이상 언로딩장치 필요, 옵션)	100~150 (3M 이상 언로딩장치 필요, 옵션)	100~150 (3M 이상 언로딩장치 필요, 옵션)	100~150	100~150	100~150
X, Y축 정밀도 (mm)	±0.05/1000mm	±0.05/1000mm	±0.05/1000mm	±0.05/1000mm	±0.05/1000mm	±0.05/1000mm
가속도 (G)	1	1	1	1	1	1
최대 이송속도 (m/min)	80	75	60	75	70	75
Rotary 최대 회전 속도 (rpm)	120	120	100	120	100	120
기계 무게 (Kg)	18000	6500	3500	4500	2500	6500
기계 사이즈 (L×W×H) (mm)	11200×6800×2400	10500×4500×2400	8900×1900×3300	10500×3000×2400	8900×1350×1750	12435×2150×2500
컨트롤러	PA + ALMA	Tube Pro	Tube Pro	Tube Pro	Tube Pro	Tube Pro
기계 전압	380v/60Hz	380v/60Hz	380v/60Hz	380v/60Hz	380v/60Hz	380v/60Hz
전기 용량(IPG 1kW) kW	35	27	17	18	16	43