

Model	Astor 320		Astor 400	
Netzspannung	3-380±10%, 50/60Hz			
Nennstrom	21 A (WIG)	27,5 A (MMA)	26,5 A (WIG)	36,5 (MMA)
Leistung	9,5 A (WIG)	13 A (MMA)	13 A (TIG)	17,4 (MMA)
Power Factor	0,65		0,70	
Leerlaufspannung	61		67	
Einstellbereich anfangs Strom	10~Schweißstrom		10~Schweißstrom	
Einstellbereich Schweißstrom	10-320		10-400	
Adjustment rage of downslope time	0~10		0~10	
Vorströmzeit	0~2		0~2	
Einstellbereich Gas Nachströmzeit	0~10		0~10	
Clearance effect (AC WIG)	5-95		5-95	
Effizienz	≥85%		≥85%	
Einschaltdauer ( 40° C, 10 min.)	60% 320A		60% 400A	60% 320A
	100% 250A		100% 310A	100% 250A
Schutzklasse	IP23		IP23	
Kühlung	AF		AF	
Maße (LxBxH)	530x240x445		530x240x445	
Gewicht	30,5 kg		32 kg	
Artikelnummer	02.01.11.01060		02.01.11.3010	