

MM 323S | 323SW | 323S SYN | 323SW SYN

POWER SOURCES WITH WIRE FEEDER | SCHWEISSSTROMQUELLEN MIT DRAHTVORSCHUB | ÁRAMFORRÁSOK HUZALTOLÓVAL

TECHNICAL DATA | TECHNISCHE DATEN | MŰSZAKI ADATOK

TYPE TYP TIPUS	MM 323S	MM 323SW	MM 323S SYN	MM 323SW SYN
Mains voltage Netzspannung Hálózati feszültség	V / Hz		3x400/50/60	
Absorbed power Leistungsaufnahme Névl. hál. telj.	kVA		Max. 12	
Mains fuse Sicherung Hálózati biztosító	A		3x25	
Welding current Schweissstrom Névl. heg. áram	A		35 - 320	
	45%	A	320	
	60%	A	270	
	100%	A	215	
Adjustment position Schaltstufen Fokozatok			3x7	
Wire feeder Drahtvorschub Huzaltoló	HS4	HS4W	SF SYN	SFW SYN
Function Funktion Üzem mód	2 tact 4 tact Point Interval Soft start Burnback Gas after flow		2 tact 4 tact Point Interval Gas pre flow Soft start Burnback Gas after flow	
Wire Draht Hegesztőhuzal	mm	0,8 - 1,2		0,8 - 1,2
Mat. thickness Mat. Dicke Anyagvastagság	mm	0,8 - 15		0,8 - 15
Protection degree Schutzgrad Védettség			IP 21	
Size Abmessungen Körvonalméret	mm	880x390x1220	960x540x1550	880x390x1040 960x540x1370
Weight Nettogewicht Tömeg	kg	130	150	130 150
Digital V-A meter			Option	
Function Funktion Üzem mód	Welding current Schweissstrom Hegesztő áram Welding voltage Schweissspannung Hegesztő feszültség		Welding current Schweissstrom Hegesztő áram Wire speed Drahtgeschwindigkeit Huzaltolás sebessége Welding voltage Schweissspannung Hegesztő feszültség	
Cooling Kühlung Hűtés	Air Luft Levegő	Water Wasser Víz	Air Luft Levegő	Water Wasser Víz
Interconn.cable / Zwischenschlauch / Átkötőkábel	m	10		10

