

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	3x400/50/60		3x400/50/60	
Absorbed power Leistungsaufnahme Névl. hál. telj.	Max. 12		Max. 12	
Mains fuse Sicherung Hálózati biztosító	3x25		3x25	
Welding current Schweissstrom Névl. heg. áram	35 - 320		35 - 320	
45%	320		320	
60%	270		270	
100%	215		215	
Adjustment position Schaltstufen Fokozatok	3x7		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		mm 0,8 - 1,2	
Mat. thickness Mat. Dicke Anyagvastagság	mm 0,8 - 15		mm 0,8 - 15	
Protection degree Schutzgrad Védettség	IP 21		IP 21	
Size Abmessungen Körvonalméret	mm 880x390x1220	mm 960x540x1550	mm 880x390x1040	mm 960x540x1370
Weight Nettogewicht Tömeg	kg 130	kg 150	kg 130	kg 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		m 10	

