

# MM 453S | 453SW | 453S SYN | 453SW SYN

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

## TECHNICAL DATA | TECHNISCHE DATEN | MŰSZAKI ADATOK

TYPE   TYP   TIPUS	MM 453S	MM 453SW	MM 453S SYN	MM 453SW SYN
Mains voltage   Netzspannung   Hálózati feszültség	3x400/50/60		3x400/50/60	
Absorbed power   Leistungsaufnahme   Névl. hál. telj.	Max. 20		Max. 20	
Mains fuse   Sicherung   Hálózati biztosító	3x25		3x25	
Welding current   Schweissstrom   Névl. heg. áram	40 - 450		40 - 450	
45%	450		450	
60%	390		390	
100%	300		300	
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 - 1,6		mm 0,8 - 1,6	
Mat. thickness   Mat. Dicke   Anyagvastagság	mm 0,8 - 25		mm 0,8 - 25	
Protection degree   Schutzgrad   Védettség	IP 21		IP 21	
Size   Abmessungen   Körvonalméret	mm 880x390x1220	mm 960x540x1550	mm 880x390x1040	mm 960x540x1370
Weight   Nettogewicht   Tömeg	kg 150	kg 170	kg 150	kg 170
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	

