



TYP	140 TR2	140 TR2 +/-	150 (komplett)	160 Co 160 Co (komplett)	180 (komplett)
Netzspannung [V/Hz]	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50 400 / 50	400/50
Netzabsicherung [A]	16	16	16	16	16
Einstellungen	6	6	6	6 + 6	7
Leerlaufspannung [V]	20-31	20-31	21-32	16-26	20-34
Einstellbereich [A/V]	20-140 A / 15-20V	20-140 A / 15-20V	25-150 A / 15-21V	25-140 A / 15-21V 50-160A / 16-22V	25-180 A / 15-22,5V
Schweißstrom ED [A/%]	55A/100% 140A/25%	55A/100% 140A/25%	60A/100% 150A/25%	140A/100% 160A/25%	90A/100% 180A/25%
Drahtdurchmesser [mm]	0.6 – 0.8	0.6 – 0.8	0.6 – 0.8	0.6 – 0.8	0.6 – 0.8
Vorschub	Ku 2 Rollen	Ku 2 Rollen	Ku 2 Rollen	Ku 2 Rollen	Al 2 Rollen
Brenner	Direkt MB 14	Zentral MB 14	Zentral MB 14	Zentral MB 14	Zentral MB 14
Kühlart	S	S	F	F	F
Isolierklasse	F	F	F	F	F
Schutzart IP (IEC 529)	IP	IP	21	21	21
Maße [mm]	420 x 270 x 360	420 x 270 x 360	750 x 310 x 510	750 x 310 x 510	750 x 310 x 510
Gewicht [kg]	33	33	47 (ohne Gasflasche)	55 (ohne Gasflasche)	46 (ohne Gasflasche)
Artikelnummer	01100	01105	20210	01582 01583	20200