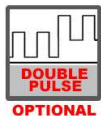


# COMBO HI-MIG 2020



<b>M</b>	Modelo Typ	<b>COMBO HI-MIG 2020</b>								
	Código Best.Nr.	<b>S00383</b>								
	Alimentación Netzanschlussspannung	1 x 230 V 50-60 Hz								
<b>Pi</b>	Potencia de instalación Netzanschlussleistung	4 kW								
		<b>MIG</b>			<b>TIG</b>			<b>MMA</b>		
<b>P</b>	Potencia absorbida Leistungsaufnahme	3% 6 kVA	60% 4,6 kVA	100% 4,2 kVA	30% 4,5 kVA	60% 3,2 kVA	100% 2,2 kVA	40% 5,3 kVA	60% 4,3 kVA	100% 3,8 kVA
	Corriente de soldadura Schweißstrom	20 ÷ 200 A SHORT 20 ÷ 160 A PULSE			10 ÷ 200 A			10 ÷ 160 A		
<b>X%</b>	Factor de servicio Einschaltdauer	30% 200 A			60% 155 A			100% 140 A		
	Regulación continua Stufenlose Regulierung	<b>ELECTRONIC</b>								
	Hilo a utilizar Geeigneter Draht	Ø mm 0,6/0,8/0,9/1,0/1,2 Fe 0,8/0,9/1,0/1,2 Al 0,8/0,9/1,0 Inox CuSi 3% 0,9 Cored								
	Bobina hilo, máx. Drahtrolle, Max	Ø 300 mm 15 kg								
	Electrodos Elektroden							Ø 1,6 - 4 mm		
<b>IP</b>	Nivel de protección Schutzgrad	IP 23								
	Normas de fabricación Hergestellt nach den Normen	EN 60974-1 / EN 60974-10 Cl. A								
	Dimensiones Abmessungen	330x600x540 mm								
	Peso - Gewicht	32 kg								

Dimensiones y peso del generador solamente - Abmessungen und Gewicht nur der Stromquelle



S00383 + 580007

Con el carro de transporte opcional  
Mit dem optionalen Fahrwagen