

art. 380.80

# WIN TIG DC 350 T ROBOT



	<b>TIG</b>	<b>PLASMA WELDING</b>
Alimentazione trifase	<b>400 V ± 15% 50/60Hz</b>	<b>400 V ± 15% 50/60Hz</b>
Fusibile ritardato	<b>16 A</b>	<b>16 A</b>
Potenza assorbita	<b>10 kVA 40% 8,3 kVA 60% 7,1 kVA 100%</b>	<b>10,4 kVA 40% 9,1 kVA 60% 8,7 kVA 100%</b>
Campo regolazione della corrente	<b>3 A - 340 A</b>	<b>3 A - 250 A</b>
Fattore di servizio (10 min.40°C) Secondo norme IEC 60974.1	<b>340 A 40% 300 A 60% 270 A 100%</b>	<b>250 A 40% 230 A 60% 210 A 100%</b>
Regolazione continua	<b>Electronic</b>	
Grado di protezione	<b>IP 23 S</b>	
Peso	<b>53 kg</b>	
Dimensioni (LxPxH)	<b>410 x 610 x 810</b>	

