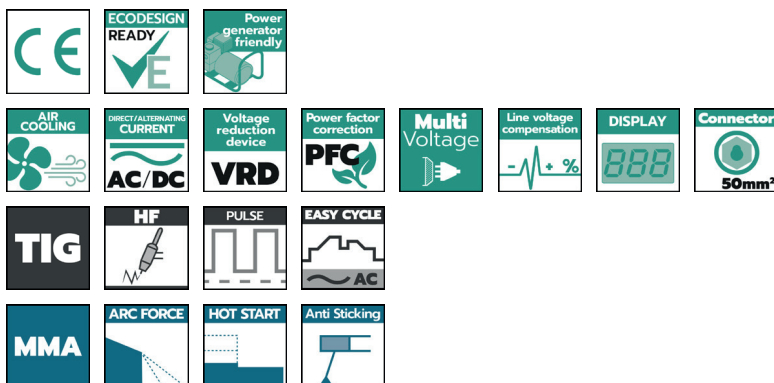


**GALILEO TIG 211 EASY AC/DC**

**CARATTERISTICHE**

**DATI TECNICI**

Alimentazione
Potenza 60%
Tensione a vuoto $U_0$
Range di regolazione
Ciclo di lavoro 40°C
Ø Diametro elettrodo
Tipo di elettrodo
Isolamento
Grado di protezione
Dimens. (LxWxH)
Box (LxWxH)
Peso netto

**GALILEO TIG 211 EASY AC/DC**

(1ph) 110V ± 10% · 50/60Hz			(1ph) 230V ± 10% · 50/60Hz		
TIG		MMA	TIG		MMA
DC	AC	DC	DC	AC	DC
2 KW	2 KW	2,2 KW	2,3 KW	2,5 KW	4 KW
45 V	45 V	45 V	45 V	45 V	45 V
5 ÷ 140 A	10 ÷ 140 A	5 ÷ 100 A	5 ÷ 200 A	10 ÷ 200 A	5 ÷ 170 A
140A 40%	140A 40%	100A 35%	200A 25%	200A 30%	170A 30%
110A 60%	110A 60%	75A 60%	130A 60%	140A 60%	120A 60%
85A 100%	85A 100%	60A 100%	100A 100%	110A 100%	90A 100%
-	-	1,6 ÷ 2,5 mm	-	-	1,6 ÷ 5 mm
-	-	6013 - 7018	-	-	6013 - 7018
<b>H</b>					
<b>IP23S</b>					
195x490x395 mm					
300x640x455 mm					
12,0 / 11,2 Kg					

**CONFIGURAZIONE STANDARD**

Codice	Descrizione
99806020	GALILEO TIG 211 EASY AC/DC
99806020K	GALILEO TIG 211 EASY AC/DC + KIT <span style="float: right;">340x630x460 mm · 21,2 / 19,6 Kg</span>
99806020	Generatore · Galileo TIG 211 Easy AC/DC
23020410	Torcia TIG · Tig 26 · 4 m · 50 mm <sup>2</sup> · 12 pins
43210170	Cavo di massa · 25 mm <sup>2</sup> · 2 m · conn. 50 mm <sup>2</sup>
30900030	KIT tubo gas · 2 m