

### TIG - DC ó AC/DC

Modelo	Características
--------	-----------------

#### RAINBOW 170 HF



Conexión-Fusible	: 1 ~ 230V. (16A)
Campo Regulación	: 5 - 170 Amp.
Ciclo Trabajo	: 170 A. 20%
Dimensiones	: 390x135x300
Peso	: 7 Kgs.

#### MATRIX 2200 AC/DC



Conexión-Fusible	: 1 ~ 230V. (16A)
Campo Regulación	: 3 - 220 Amp.
Ciclo Trabajo	: 220 A. 30%
Dimensiones	: 1165x185x390
Peso	: 13 Kgs.

#### MATRIX 500 AC/DC



Conexión	: 3 ~ 400V.
Campo Regulación	: 10 - 500Amp.
Ciclo Trabajo	: 500 A. 35%
Dimensiones	: 715x290x525
Peso	: 53 Kgs.

#### V-50 AC/DC



Conexión	: 3 ~ 400V.
Campo Regulación	: 3 - 500 Amp.
Ciclo Trabajo	: 500 A. 60%
Dimensiones	: 1130x450x815
Peso	: 123 Kgs.