



WELDINOX 320

- Rectificador trifásico para soldadura TIG / MMA DC.

Ignição de arco por alta-frequência e ciclo completo de soldadura TIG. Possibilidade de regulação de corrente através de comando à distância ou pedal.
Display digital amperímetro/voltímetro.

Opção de módulo de refrigeração da tocha integrado.

Ideal para a indústria de estruturas metálicas, construção de máquinas e equipamentos, instalações de aquecimento ou ventilação, tubaria, caldeiraria, depósitos, etc.

- TIG / MMA DC triphased welding rectifier.
Complete TIG welding cycle with current adjustment optionally by remote control or foot pedal.

Display digital for ammeter/voltmeter.

Integrated torch cooling module optional.

Suitable for metal structures, machines and equipments production industries, heating and ventilation, pipe welding, boilers, tanks, etc.

- Rectificador trifásico para soldadura TIG / MMA DC.
Ciclo completo de soldadura TIG con posibilidad de regulación de corriente por mando a distancia o pedal.

Visor digital amperímetro/voltímetro.

Opción de módulo de refrigeración de antorcha.

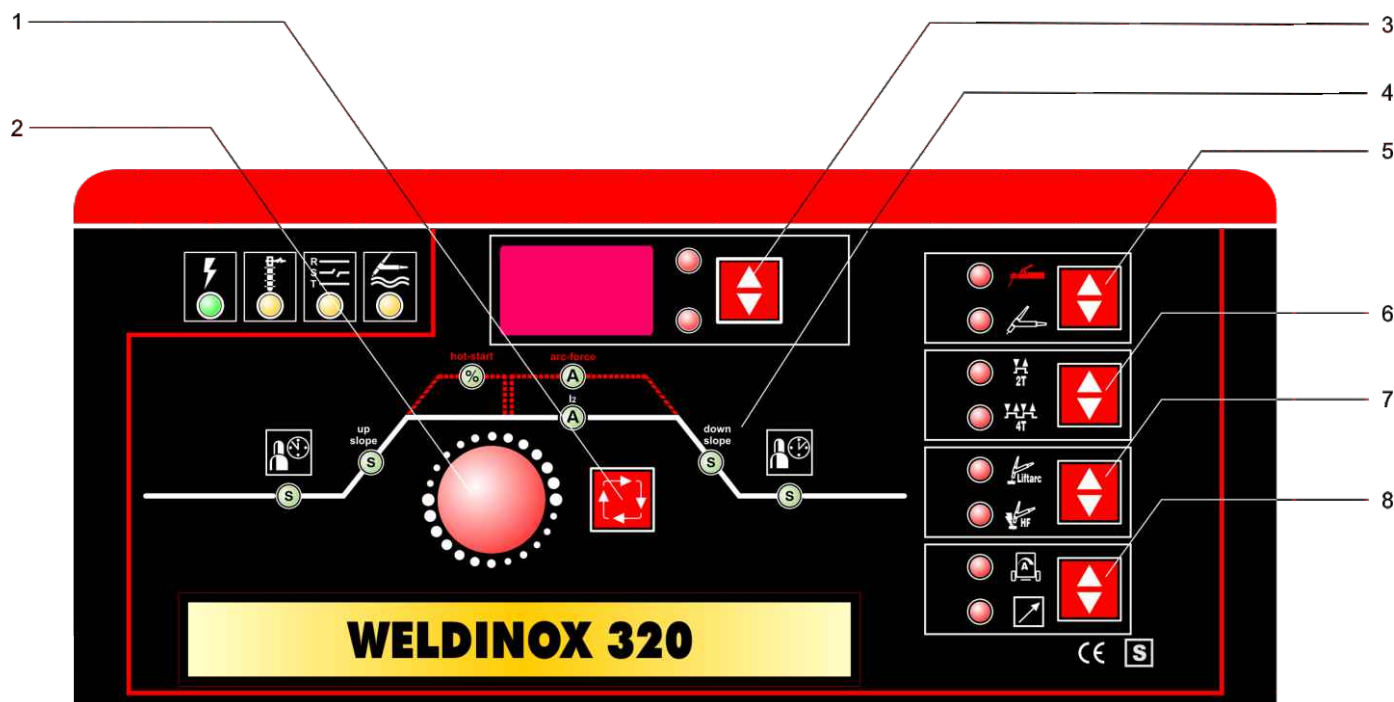
Ideales para la industria de estructuras metálicas, construcción de maquinaria e equipamientos, instalaciones de calentamiento o ventilación, tubería, calderas, depósitos, etc.

- Redresseur triphasé pour soudage TIG / MMA DC.
Cycle TIG complet avec possibilité de réglage par commande local à distance ou pédale.
Viseur digital ampèremètre/voltmètre.

Option de module de refroidissement de torche intégré.

Idéaux pour l'industrie de structures métalliques, construction de machines et équipements, installations de chauffage, ventilation, tuyauterie, chaudières, dépôts, etc.

WELDINOX 320



- 1 - Regulação parâmetros
- 2 - Selecção parâmetros
- 3 - Selecção visor
- 4 - Ciclo TIG completo
- 5 - Selecção MMA/TIG DC
- 6 - Selecção 2T/4T
- 7 - Selecção Liftarc/HF
- 8 - Selecção controle local/distancia

- 1 - Regulación parámetros
- 2 - Selección parámetros
- 3 - Selección visor
- 4 - Ciclo TIG completo
- 5 - Selección MMA/TIG DC
- 6 - Selección 2T/4T
- 7 - Selección Liftarc/HF
- 8 - Selección mando local/distancia

- 1 - Réglage paramètres
- 2 - Sélection paramètres
- 3 - Sélection viseur
- 4 - Cycle TIG complet
- 5 - Sélection MMA/TIG DC
- 6 - Sélection 2T/4T
- 7 - Sélection Liftarc/HF
- 8 - Sélection contrôle local/distancia

- 1 - Parameter adjustment
- 2 - Parameter selection
- 3 - Display selector
- 4 - Complet TIG cycle
- 5 - MMA/TIG DC selection
- 6 - Latch/non latch selection
- 7 - Liftarc/HF selection
- 8 - Local/ remote control

Tensão de alimentação / Tensión de alimentación / Input voltage / Tension d'alimentation	V	3 x 400 ±15%
Frequência / Frecuencia / Frequency / Frequence	Hz	50/60
Tensão em vazio / Tensión en vacío / No-load voltage / Tension à vide	V	45
Regulação corrente / Regulación corriente / Welding current range / Courant de soudage	A	TIG 40 - 320 MMA 40 - 230
Factor de marcha / Duty cycle / Facteur de marche	A @ 40% A @ 100%	320 240
Grau de protecção / Grado de protección / Protection degree / Degrée de protection	IP code	IP 23
Peso / Weight / Poids	kg	100

ELECTREX Portugal: ☎(+351) 234 313 433 📠(+351) 234 313 024 ✉electrex@electrex.eu www.electrex.eu
 ELECTREX España: ☎(+34) 916 608 556 📠(+34) 916 608 299 ✉pedroalcantara@electrex.eu
 ELECTREX France: ☎(+33) 637 750 462 ✉jrbeiro@electrex.eu

Reserva-se o direito de alterar as especificações técnicas sem pré-aviso / se reserva el derecho de cambiar las especificaciones técnicas sin aviso previo
 Reserves the right to change technical specifications without prior notice / se réserve le droit de changer les spécifications techniques sans pré-avis