



Máquina de apretar extintores de 1/50 kg y extintores de CO<sub>2</sub> de cualquier tipo ASI, como botellones de CO<sub>2</sub>, FM 200 de instalaciones fijas contra incendios.

Puede sujetar recipientes desde Ø 50 mm a Ø 300 mm. Va provista de un regulador de presión que puede ofrecer hasta 3.000 kg/cm<sup>2</sup> de par de apriete. Asimismo, incorpora un sistema de elevación para los cilindros de baja altura con el fin de poder ser elevados hasta la mordaza.

El motoreductor para el roscado o desenroscado va provisto de una transmisión regulable en longitud.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo: MEA Hidráulica

Alimentación eléct.: 220V 380V trifásica / 220V monofásica

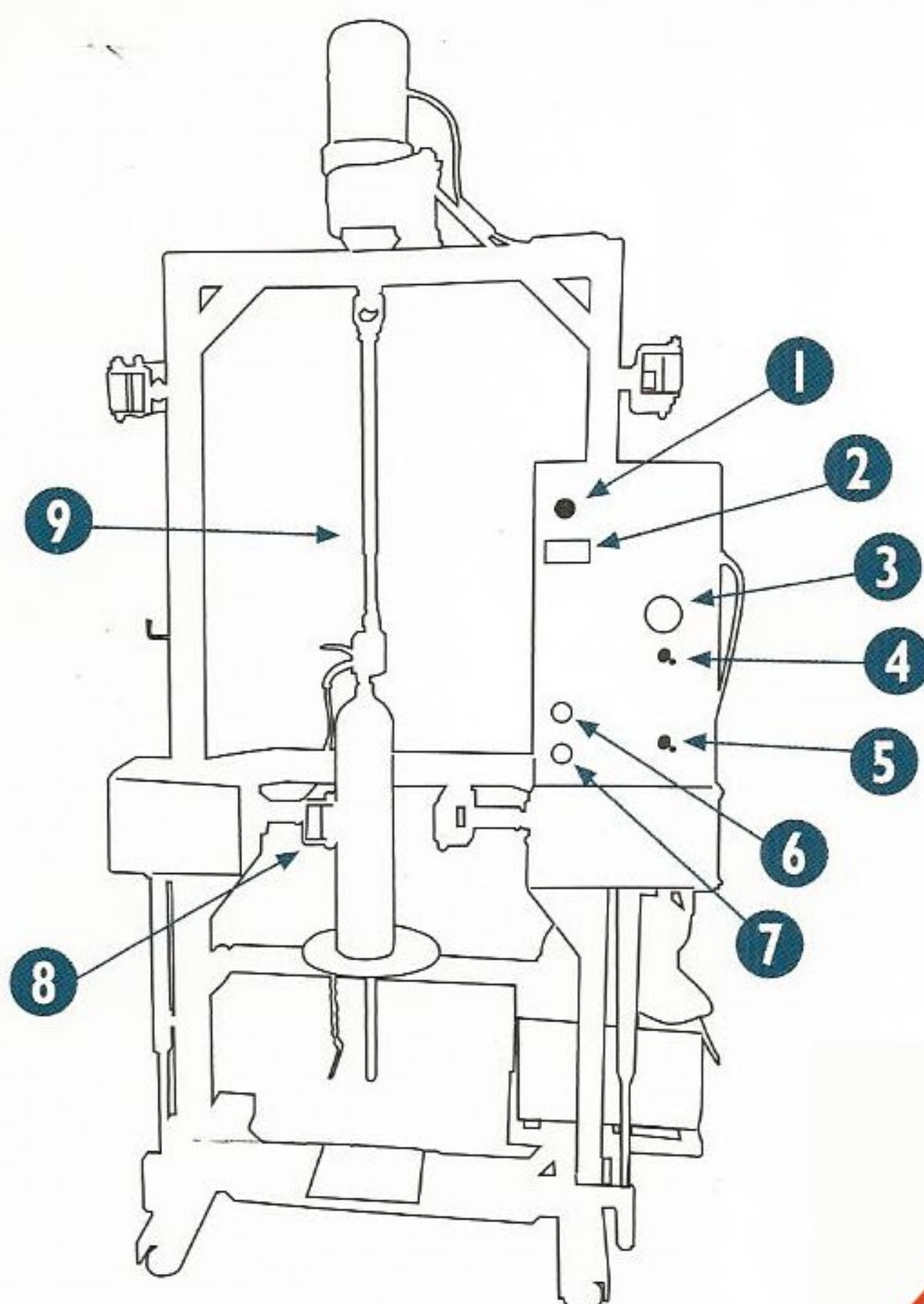
Potencia del motor: 1 CV (0,736 Kw)

Potencia central hidráulica: 1,5 CV (1,1 Kw)

### DIMENSIONES

Alto: 2.600 mm / Ancho: 1.200 mm / Largo: 800 mm / Peso: 250 kg

### Descripciones y croquis de conexiones



- 1 Paro de emergencia
- 2 Amperímetro
- 3 Manómetro
- 4 Roscar
- 5 Desenroscar
- 6 Mando subir / bajar plataforma
- 7 Mando para mordazas
- 8 Mordazas
- 9 Transmisión