

# M7-250/400

Equipo de repostaje de gran caudal con contador mecánico M7-250/400 para el suministro de carburantes en puertos e instalaciones industriales.

Sus distintas variantes y caudales de suministro nos permiten adecuarlos a las necesidades más exigentes de nuestros clientes. Dichos equipos están fabricados con los revestimientos en acero inoxidable para trabajar en las condiciones ambientales más extremas.

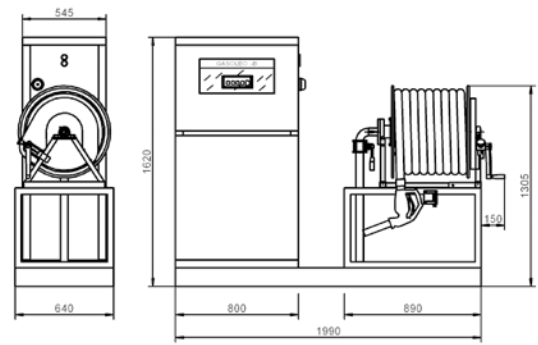
Equipo con contador mecánico M7-250/400 para caudales de 250 y 400 L/min. con devanadera



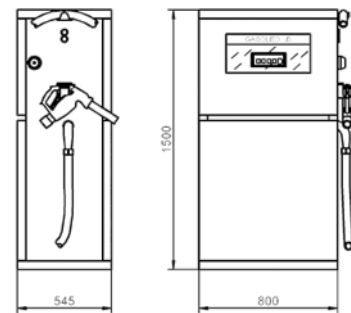
# M7-250/400

## Características

- Caudal de 250 ó 400 L/min
- Motor eléctrico ATEX de 3 Kw. a 1.400 r.p.m. y 220/380 V
- Filtro de bomba FR 3" con malla de 1.000 mesh
- Bomba de paletas autoaspirante de 2 1/2" con by-pass
- Contador volumétrico compuesto por:
  - Filtro de medidor
  - Separador de gas
  - Medidor volumétrico con rango de caudal desde 50 hasta 500 L min. con presión  $\pm 0,1\%$
  - Válvula air-check
  - Indicador mecánico de litros de 5 cifras, con puesta a cero manual y totalizador de 8 cifras
  - Devanadera DMA 500 600 300, con junta giratoria de aluminio y tambor de acero galvanizado
  - Enrollado por accionamiento manual con manivela desmontable y portaboquerel con candado de seguridad
  - Manguera según normativa EN 1360, de diámetro y longitud a definir
  - Boquerel automático o manual
  - Interruptor de puesta en marcha y paro ATEX



Dimensiones con devanadera



Dimensiones sin devanadera

MODELOS	Caudal L/min.	Bomba	Motor Eléctrico	Devanadera con 15m de manguera	Devanadera de 5m
M7-250	250	•	•		•
M7-250-DEV	250	•	•	•	
M7-250-DISP	250				•
M7-250-DISP-DEV	250			•	
M7-400	400	•	•		•
M7-400 DEV	400	•	•	•	
M7-400 DISP	400				•
M7-400-DISP-DEV	400			•	



Cetil Dispensing Technology, S.L.  
Calle Pelaya, 29 (P.I. Río de Janeiro)  
28110 Algete (Madrid) España

Tel: (+34) 916 287 651  
Fax: (+34) 916 287 653  
cetil@cetil.com | www.cetil.com

