



**G157**

cód. 28500  
cód. 28510

**80**  
l/min



**IDENTIFICACIÓN:**  
- mediante código PIN  
o  
- mediante llave de identificación



Llave puesta en modo  
**manual** para suministrar  
en el caso de emergencia



■ **Opcional**  
Base pedestal

	Usuarios	Memoria Servicios
<b>MINI 88K-60</b>	<b>60</b>	<b>200</b>
<b>MINI 88K-130</b>	<b>130</b>	<b>500</b>

mm (aprox.) 405  
400 460 Kg (aprox.) 31,5

\*Pesos y dimensiones máximas,  
sin manguera ni pistola

## > **APLICACIÓN**

- Los MINI equipos de suministro son apropiados para el suministro, medición y control del gasóleo para los vehículos de una flota.
- Su instalación es asimismo apropiada y/o aconsejable para empresas de transporte, flotas privadas de vehículos, empresas agrícolas, ...

## > **COMPUESTO POR:**

### **CHASIS**

- Realizado en acero y acero inoxidable. Acabado con pintura epóxico brillante. Resistente a la intemperie.

### **Bomba AG-88 0,74kW**

- Autoaspirante, excéntrica de paletas autoajustables
- Caudal: 70-80 l/min
- Motor: 0,74kW 230VCA 50Hz · Protección IP-55

### **Medidor**

- De aluminio MGE-80A · Precision: +/-1%

### ➤ CONTROLADOR DE CONSUMO PROPIO GK-7

- El controlador GK-7 está destinado al control de suministro, permitiendo el uso solamente a personas autorizadas.
- **Identificación de usuarios y/o vehículos** mediante códigos y/o con llave de identificación
- **Suministro con o sin preselección de litros**

#### Características del controlador GK-7

Controla:

- Hora y fecha de suministro
- Usuarios: 60 ó 130 (según el modelo)
- Vehículos
- Litros suministrados
- Kilometraje (u horas) y consumo
- Stock de litros en el tanque

Los servicios se guardan en memoria y se pueden pasar a un ordenador mediante comunicación por:

- Llave de memoria (sólo en la opción de 60 usuarios)
- Cable (RS-485)
- MODEM GSM
- ETHERNET

Las operaciones de consulta y configuración se pueden realizar desde el ordenador, mediante el Software GK-7, o directamente desde el equipo de suministro disponiendo del código o llave del supervisor, pudiendo:

- Dar de alta y baja usuarios y/o vehículos
- Asignar o cambiar códigos o llaves de los usuarios y/o vehículos
- Calibrar el equipo
- Consultar los suministros realizados
- Consultar y regularizar existencias del depósito
- Configurar comunicación y otras opciones del controlador

#### ■ Accesorios opcionales:



### ➤ SE SUMINISTRA CON

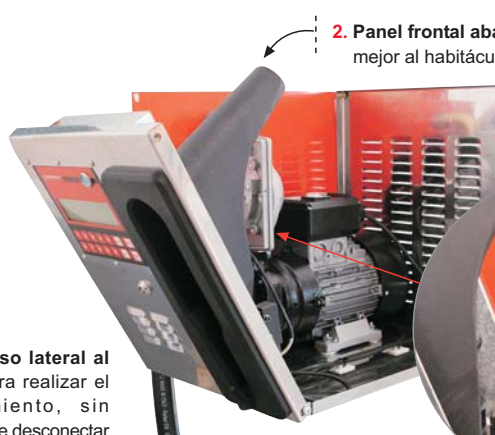
- 4m manguera de impulsión para gasóleo Ø25mm doble capa racorada
- Pistola automática PA-80 con giratorio

### ➤ OPCIONAL

- Brida de aluminio H1"
- Base pedestal (altura 1m)
- Filtro FG-2 de capacidad 2 litros

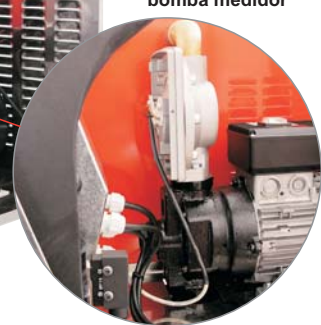


1. Fácil acceso lateral al interior para realizar el mantenimiento, sin necesidad de desconectar la manguera



2. Panel frontal abatible para acceder mejor al habitáculo interior

3. Detalle conexión bomba medidor



4. Salida horizontal o vertical del cable