

CUBERS CUBE 70 MC

EN. Diesel fuel dispenser for non commercial use. Sturdy structure designed for different applications: can be fixed to walls, tanks cisterns, drums, special pedestals. Self-priming vane pump fitted with bypass, installed on anti-vibration supports. Mechanical seal. Induction motor fitted with thermal motor overload protection. Automatic nozzle with swivel connection. Integrated nozzle holder with stop/start pump lever. Intake mesh filter.

Fitted with oval gear meters and an electronic unit for multiuser control and pre-selected dispensing.

Local memory capable of storing data for last 255 operations. Interfaces with PC for sending and organising data. Possibility of entering vehicle registration number, kilometres, date and time of dispensing operation.

Magnetic keys (Kit keys) available for user identification.

On request: Self Service Management 2018 for printing individual summaries of dispensing details.

ES. Dispensador de diésel para uso personal. Estructura fuerte para diversas aplicaciones. Se puede instalar sobre una pared, sobre tanques de cisterna, barriles o en su respectivo pedestal. Bomba auto cebante de paletas con bypass, instalada sobre soportes anti vibratorios. Cierre mecánico. Motor de inducción con protección térmica para la sobre carga. Pistola automática con racor giratorio. Porta pistola integrado con palanca para la marcha o parada de la bomba. Filtro de red.

Equipado con medidor de mecanismo de engrave ovalado y de unidad electrónica con control multiusuario dispensación pre seleccionada. Memoria local capaz de almacenar las últimas 255 operaciones.

Interfaz con PC para la exportación y la organización de los datos. Posibilidad de introducir el código del vehículo, el kilometraje, la fecha o la hora del suministro.

Llaves magnéticas (kit keys) para la identificación de los usuarios.

A petición: software Self Service Management 2018 especializado para imprimir detalles de los suministros o detalles de suministro por usuario.

RU. Распределители дизельного топлива для индивидуального пользования. Надежная конструкция, предназначенная для различных видов использования: на стене, на цистернах, на бочках, на специальных подставках. Самозаливающийся крыльчатый насос, оснащенный обводом, установленный на виброгасящие опоры. Механическое уплотнение. Индукционный двигатель, оснащенный тепловой защитой от перегрева. Автоматический пистолет с поворотным соединением. Встроенный держатель пистолета с рычагом пуска/останова насоса. Сетчатый фильтр со стороны всасывания насоса. Оснащены счетчиками литров с овальными шестернями и электронным блоком для многопользовательского управления и настройки подачи. Локальная память последних 255 операций. Интерфейс ПК для экспортирования и организации данных. Возможность указать код автомобиля и километраж, дату и время подачи. Предлагаются магнитные ключи (Kit keys) для идентификации пользователей. По заказу: специальное программное обеспечение с возможностью распечатки детальной информации о подачах и итоговых данных для пользователя.

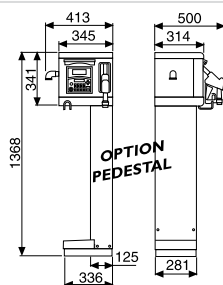
PERFORMANCE

- Flow rate up to 70 l/min
- Accuracy: +/- 0.5 %
- Continuous AC operation.
- Noise level below 75 dB
- IP55 protection

- Caudal de hasta 70 l/min
- Precisión: +/- 0,5%
- Disponible en versión CA y CC
- Nivel de ruido inferior a 75 dB
- Protección IP55

- Расход до 70 л/мин
- Погрешность измерения: +/- 0.5 %
- Непрерывное функционирование от электросети
- Уровень шума ниже 75 дБ
- Защита IP55

DIMENSIONS



PRODUCTS' RANGE WEIGHT AND PACKAGING

| Code | Weight | | Packaging | | N. Boxes/ Europallet | |
|-------------------|--------|-----|-------------|----------|----------------------|----|
| | kg | lbs | mm | pcs/ box | | |
| F0059400C | 25 | 55 | 400x400x460 | 1 | 12 | 24 |
| F0059413B | 25 | 55 | 400x400x460 | 1 | 12 | 24 |
| F0059414B | 25 | 55 | 400x400x460 | 1 | 12 | 24 |
| F0059415B | 25 | 55 | 400x400x460 | 1 | 12 | 24 |
| F00594220B | 25 | 55 | 400x400x460 | 1 | 12 | 24 |



Pedestal (optional)
Code F1270800C

Flow-rate
up to
70 l/min
(up to 18 gpm)

Accuracy
+/-
0,5%

Users
no.
120
max.



Cube 70 MC



ON REQUEST



Software pag. 32

FEATURES



Code **F15904000**
(10 pcs)



ON REQUEST



Code R12737000



H₂O



Code: R12738000
(Key lock not included)



Code R08930000



with integrated valve
Code F17163000

PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA

| Code | Description | Fluids type | Flow-rate | | Voltage | | | Pump mod. | Meter mod. | Nozzle type | Filter H ₂ O filter | Inlet BSP | Hose | | PC con- nection | Users no. |
|------------|-----------------------|----------------|-----------|-----|----------|---------|---------------|--------------|---------------|----------------|--------------------------------------|--------------|--------------|--------|-----------------------|--------------|
| | | | l/min | gpm | AC V./Hz | DC Volt | Power Watt | | | | | | Amp. max. | length | | |
| F0059400C | Cube 70 MC | D | 70 | 18 | 230/50 | 900 | 4,2 | Panth 72 | K600 | Aut. | NO | 1" | 4 m | 1" | YES | 50 |
| F0059413B | Cube 70 MC DC 12V | D | 56 | 15 | 12 | 300 | 35 | Panth DC | K600 | Aut. | NO | 1" | 4 m | 1" | YES | 50 |
| F0059414B | Cube 70 MC DC 24V | D | 70 | 18 | 24 | 420 | 25 | Panth DC | K600 | Aut. | NO | 1" | 4 m | 1" | YES | 50 |
| F0059415B | Cube 70 MC 120 UT | D | 70 | 18 | 230/50 | 550 | 3,3 | Panth 72 | K600 | Aut. | NO | 1" | 4 m | 1" | YES | 120 |
| F00594220B | Cube 70 MC 12V 120 UT | D | 56 | 15 | 12 | 300 | 35 | Panth DC | K600 | Aut. | NO | 1" | 4 m | 1" | YES | 120 |

Upon request it is available with different voltages and 60 Hz frequency

- DISPENSERS
- PUMPS
- METERS
- NOZZLE METERS
- NOZZLE
- SPECIAL EQUIPMENTS
- FLUID MONITORING
- HOSE REEL
- FILTERING
- ACCESSORIES