

ST DISPENSERS

**MADE
IN
ITALY**

EN. Diesel transfer station. Easy to install, versatile and compact these stations can be used to fill mobile tanks or interact with distribution units. Fitted with check valve, filter and nozzle support, they are also supplied with a 4 metre delivery hose (6 metres available on request) and can be integrated with a protective metal components box and water separating filter.

A complete range of accessories required for carrying out installation is also available.

ES. Estación de trasiego de gasolina. Fácil de instalar, versátil y compacto, estos sistemas pueden usarse para llenar tanques móviles o para interactuar con unidades de distribución. Están incluidas la válvula de pie con filtro y porta pistola. Tubo de suministro de 4 metros de longitud (a petición 6 metros).

Pueden integrarse con caja metálica de protección para componentes y con filtro separador de agua. También están disponibles todos los accesorios necesarios para completar la instalación.

RU. Станции перекачивания дизельного топлива.

Простые в установке, универсальные и компактные, они подойдут для комплектации передвижных или закопанных резервуаров с распределительным узлом. Они оснащаются донными клапанами с фильтром и опорой пистолета. Длина подающей трубы составляет 4 метра (по заказу 6 метров).

Их можно объединить с защитной металлической коробкой для комплектующих и с водоотделительным фильтром. Предлагаются также все принадлежности, необходимые для завершения установки.

PERFORMANCE

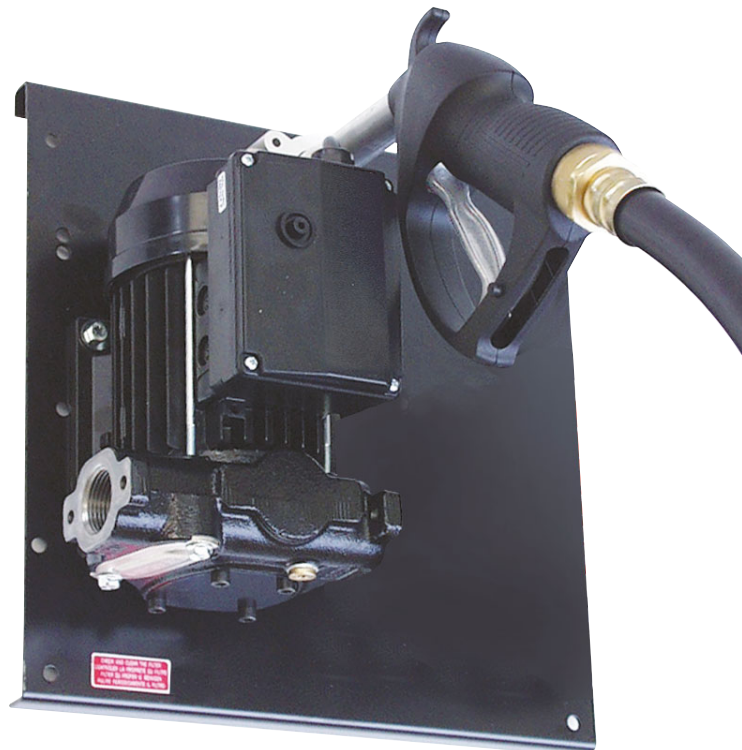
- Flow rate up to 90 l/min
- AC and DC versions available
- Noise level below 75 dB

- Caudal de hasta 90 l/min
- Disponible en versión CA y CC
- Nivel de ruido inferior a 75 dB

- Расход до 90 л/мин
- Предлагаются модели с питанием от источника переменного и постоянного тока
- Уровень шума ниже 75 дБ

PRODUCTS' RANGE WEIGHT AND PACKAGING

| Code | Weight | | Packaging | | |
|-----------|--------|-----|-------------|----------------|---------|
| | kg | lbs | mm | inch | pcs/box |
| 000266P00 | 16 | 35 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |
| 000286P00 | 16 | 35 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |
| 000214000 | 21 | 46 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |
| 000244000 | 21 | 46 | 357x357x275 | 14,2x14,2x11,8 | 1 |
| 000216000 | 23 | 50 | 480x370x265 | 18,9x14,6x10,4 | 1 |
| 000252000 | 23 | 50 | 480x370x265 | 18,9x14,6x10,4 | 1 |
| 000248000 | 20 | 44 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |
| F0021000B | 10 | 22 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |
| F0021100B | 10 | 22 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |
| F00340080 | 19 | 42 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |



Flow-rate

up to
90 l/min
(up to 24 gpm)



ST



ON REQUEST

Manual nozzle



Automatic nozzle



ON REQUEST

AC pump Panther 56



AC pump E 80



AC pump E 120



AC pump Viscomat 70



DC pump Bypass 3000



DC pump Panther DC



PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA

| Code | Description | Fluids type | Flow-rate | | Voltage | | | Meter mod. | Nozzle type | Filter H ₂ O filter | Inlet BSP | Hose | |
|-----------|--------------------------|-------------|-----------|-----|------------------|------------|-----------|------------|-------------|--------------------------------|-----------|--------|------|
| | | | l/min | gpm | AC V./Hz DC Volt | Power Watt | Amp. max. | | | | | length | Ø |
| 000266P00 | ST Panther 56 | D | 56 | 15 | 230/50 | 350 | 3 | NO | Man. | NO | 1" | 4 m | 3/4" |
| 000286P00 | ST Panther 56 A60 | D | 56 | 15 | 230/50 | 350 | 3 | NO | Aut. | NO | 1" | 4 m | 3/4" |
| 000214000 | ST E 80 | D | 80 | 21 | 230/50 | 700 | 3,5 | NO | Man. | NO | 1" | 4 m | 1" |
| 000244000 | ST E 80 A80 | D | 75 | 20 | 230/50 | 700 | 3,5 | NO | Aut. | NO | 1" | 4 m | 1" |
| 000216000 | ST E 120 | D | 90 | 24 | 230/50 | 1150 | 5,7 | NO | Man. | NO | 1" | 4 m | 1" |
| 000252000 | ST E 120 A120 | D | 90 | 24 | 230/50 | 1150 | 5,7 | NO | Aut. | NO | 1" | 4 m | 1" |
| 000248000 | ST Viscomat 70 (Rapsoil) | B | 30 | 8 | 230/50 | 950 | 4,6 | NO | Man. | NO | 1" | 4 m | 1" |
| F0021000B | ST ByPass 3000 12V | D | 42 | 11 | 12 | 260 | 22 | NO | Man. | NO | 1" | 4 m | 3/4" |
| F0021100B | ST ByPass 3000 24V | D | 42 | 11 | 24 | 300 | 12 | NO | Man. | NO | 1" | 4 m | 3/4" |
| F00340080 | ST Panther DC 12 V | D | 56 | 15 | 12 | 420 | 35 | NO | Man. | NO | 1" | 4 m | 3/4" |

The units can also be supplied for operating under different voltages and without meter.