

ST DISPENSERS WITH METER



EN. Diesel transfer station for non commercial use. 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.

RU. Станции перекачивания дизельного топлива для индивидуального пользования. 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.

DE. Dieselförderstation für Privatgebrauch. Leicht installierbar, vielseitig und kompakt; zur Anwendung dort, wo bewegliche oder unterirdische Tanks mit dem Abgabeaggregat auszustatten sind. Sie verfügt über Bodenventil mit Filter und Zapfpistolenhalter. Länge des Abgabeschlauchs 4 m (auf Wunsch 6 m).

Kann mit Metallgehäuse zum Schutz der Bauteile und Wasserausscheidungsfilter ergänzt werden. Es sind auch alle zur vollständigen Installation erforderlichen Zubehörteile erhältlich.

PERFORMANCE

- Flow rate up to 90 l/min
- Accuracy: +/- 1%
- AC and DC versions available
- Noise level below 75 dB

- Расход до 90 л/мин
- Погрешность измерения: +/- 1%
- Предлагаются модели с питанием от источника переменного и постоянного тока
- Уровень шума ниже 75 дБ

- Durchflussmenge bis 90 l/Min.
- Abgabegenauigkeit: +/- 1%
- Erhältlich in den Ausführungen AC und DC
- Kleinster Lärmpegel 75 dB

PRODUCTS' RANGE WEIGHT AND PACKAGING

| Code without metal box | Weight | | Packaging | | |
|------------------------|--------|-----|-------------|----------------|---------|
| | kg | lbs | mm | inch | pcs/box |
| F00385P0A | 16 | 35 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |
| F00287P0A | 16 | 35 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |
| 000390000 | 21 | 46 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |
| 000392000 | 23 | 50 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |
| 000395000 | 23 | 50 | 480x370x265 | 18,9x14,6x10,4 | 1 |
| 000397000 | 20 | 44 | 480x370x265 | 18,9x14,6x10,4 | 1 |
| 000256000 | 10 | 22 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |
| F0023500B | 13 | 29 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |
| F0023600B | 13 | 29 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |
| F0023300B | 14 | 31 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |
| F0023400B | 14 | 31 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |
| F0024000A | 24 | 53 | 480x370x265 | 18,9x14,6x10,4 | 1 |
| F0024100A | 24 | 53 | 480x370x265 | 18,9x14,6x10,4 | 1 |
| F00340070 | 17 | 37 | 357x357x275 | 14,1x14,1x10,8 | 1 |



Hose:
- length 4 m
- Ø 1"

Flow-rate

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

Accuracy

+/-
1%



PIUSI

DISPENSERS



ST Panther 56 K33



Metal box (565x308x582)
Code: 00933100A

ON REQUEST

Meter
K33



Meter
K600



Manual
nozzle



Automatic
nozzle



PUMPS

METERS

NOZZLE
METERS

ON REQUEST

AC pump
Panther 56 - 72



AC pump
E 80 - E 120



AC pump
Viscomat 70 - 90



DC pump
Bypass 3000



DC pump
Panther DC



DC pump
Bipump



NOZZLE

SPECIAL
EQUIPMENTS

PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA

| Code without metal box | Code with metal box | Description | Fluids type | Flow-rate | | Voltage | | | Meter mod. | Nozzle type | Filter H ₂ O filter | Inlet BSP |
|------------------------------|------------------------|-----------------------------------|----------------|-----------|-----|--------------------|---------------|--------------|---------------|----------------|--------------------------------------|--------------|
| | | | | l/min | gpm | AC V/Hz DC Volt | Power Watt | Amp. max. | | | | |
| F00385POA | - | ST Panther 56 K33 | D | 56 | 15 | 230/50 | 600 | 3 | K33 | Man. | NO | 3/4" |
| F00287POA | F00365POA | ST Panther 56 K33 A60 | D | 56 | 15 | 230/50 | 600 | 3 | K33 | Aut. | NO | 3/4" |
| 000390000 | - | ST E 80 K33 | D | 80 | 21 | 230/50 | 700 | 3,5 | K33 | Man. | NO | 1" |
| 000392000 | 00036700B | ST E 80 K33 A80 | D | 75 | 20 | 230/50 | 700 | 3,5 | K33 | Aut. | NO | 1" |
| 000395000 | - | ST E 120 K33 | D | 90 | 24 | 230/50 | 1150 | 5,7 | K33 | Man. | NO | 1" |
| 000397000 | 00036900B | ST E 120 K33 A120 | D | 90 | 24 | 230/50 | 1150 | 5,7 | K33 | Aut. | NO | 1" |
| 000256000 | - | ST Viscomat 70 K33 (Rapsol) | B | 30 | 8 | 230/50 | 950 | 4,6 | K33 | Man. | NO | 1" |
| - | F00265020 | ST Viscomat 90 K600 (Rapsol) | B | 65 | 17 | 230/50 | 1600 | 7,8 | K33 | Man. | NO | 1" |
| F0023500B | - | ST ByPass 3000/12V K33 | D | 40 | 10 | 12 | 260 | 22 | K33 | Man. | NO | 3/4" |
| F0023600B | - | ST ByPass 3000 inline 24V K33 | D | 40 | 10 | 24 | 300 | 12 | K33 | Man. | NO | 3/4" |
| F0023300B | - | ST ByPass 3000/12V K33 A60 | D | 35 | 9 | 12 | 260 | 22 | K33 | Aut. | NO | 3/4" |
| F0023400B | - | ST ByPass 3000 inline 24V K33 A60 | D | 35 | 9 | 24 | 300 | 12 | K33 | Aut. | NO | 3/4" |
| F0024000A | - | ST Bipump 12V K33 Self 3000 | D | 80 | 21 | 12 | 530 | 44 | K33 | Man. | NO | 1" |
| F0024100A | - | ST Bipump 24V K33 Self 3000 | D | 80 | 21 | 24 | 540 | 22,5 | K33 | Man. | NO | 1" |
| - | F0039900A | ST Bipump 12V K33 A120 (Rapsol) | B | 80 | 21 | 12 | 530 | 44 | K33 | Aut. | NO | 1" |
| F00340070 | - | ST Panther 12V K33 A60 | D | 56 | 15 | 12 | 420 | 35 | K33 | Aut. | NO | 3/4" |

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

FLUID
MONITORING

ACCESSORIES

FILTERING