

DISPENSERS Dispenser for diesel fuel transfer for private use. **ЗАПРАВОЧНЫЕ КОЛОНКИ**

Mechanical meter. Механический счетчик

CUBE 56
Flow rate up to 56 l/min. Скорость потока до 56 л/мин

CUBE 70
Flow rate up to 70 l/min. Скорость потока до 70 л/мин

SELF SERVICE K44
Flow rate up to 90 l/min. Скорость потока до 90 л/мин

CUBE DC
Max flow rate 12V = 56 l/min. 24V = 70 l/min. MAX 70 l/min

Optional: Pedestal. Пьедестал

Optional: 2 drum quick coupling. Быстроразъемное соединение 2" для цистерн (по заказу)

Oval gears meter with multi-user electronic control device. High accuracy - 0,5%. Preset facilities. Счетчиком с овальными шестернями и многопользовательским электронным контрольным устройством. Высокая точность +/-0,5%. Возможности обнуления

CUBE 70 MC
Flow rate up to 70 l/min. Max 50 secret user codes. Скорость потока до 70 л/мин. Максимальное количество секретных пользовательских кодов - 50

SELF SERVICE MC
Flow rate up to 90 l/min. Max 80 secret user codes. Скорость потока до 90 л/мин. Максимальное количество секретных пользовательских кодов - 80

SELF SERVICE FM
Flow rate up to 90 l/min. Max 120 secret user codes. Скорость потока до 90 л/мин. Максимальное количество секретных пользовательских кодов - 120

Optional: Pedestal. - Пьедестал

SELF SERVICE TANK
Compact-sized version easily installed on above-ground tanks.

990 mm

Модификация компактного размера для установки на подземный резервуар

TRANSFER UNITS ПЕРЕКАЧИВАЮЩИЕ УЗЛЫ

ST
Complete range of configurations. It is available in AC or DC version. Metal box (optional). Полная гамма производимости, модели пост. и пер. тока. Металлический корпус (по заказу)

95 l/min

DRUM
Developed for an easy connection to drum, thanks to the 2 quick coupling. Complete range of configurations. It is available in AC or DC version. Обеспечивает простое подключение к цистерне с помощью быстроразъемного соединения 2". Полная гамма производимости, модели пер. и пост. тока.

DC powered
MAX 95 l/min

AC powered
MAX 95 l/min

BATTERY KIT
Portable units for transferring diesel fuel, fitted with a Bypass 2000 pump run by a 12V or 24V DC electric motor. Переносный узел для отпуски дизельного топлива. Оснащается насосом By Pass 2000, 12 В или 24 В пост. тока. В комплекте с топливораздаточным пистолетом.

38 l/min

AC PUMPS НАСОСЫ ПЕР. ТОКА

PANTHER
Self-priming rotary vane pumps mechanical seal with incorporated filter. 1" flanged connection. Самозаливающийся лопастный насос с механическим уплотнением и встроенным фильтром. Фланцевый патрубок 1".

P.S.I.	7.1	14.3	21.4
G.P.M.	17.2	34.4	51.6

Panther 56 MAX 68 l/min

Panther 72 MAX 72 l/min

E80-E120
Self-priming rotary electric vane pumps. External filter. 1" flanged connection. Самозаливающийся лопастный электронасос. Наружный фильтр. Фланцевый патрубок 1".

P.S.I.	7.1	14.3	21.4
G.P.M.	17.2	34.4	51.6

E 120 MAX 100 l/min

E 80 MAX 95 l/min

HAND PUMP РУЧНОЙ НАСОС
Ease of installation, simplicity of operation, dependability and economy. Легкость монтажа, простота в работе, надежность и экономичность.

Rotative Роторный	Rotative Роторный	Piston GPI Поршень GPI	Piston 25 l/min Поршень 25 л/мин	Piston 35 l/min Поршень 35 л/мин
-------------------	-------------------	------------------------	----------------------------------	----------------------------------

Grease gun

DC PUMPS Self-priming vane pumps Самозаливающийся лопастный насос.

BIPUMP
Two versions: 12 or 24 Volt. Две модели: 12 или 24 В пер. тока.

P.S.I.	7.1	14.3	21.4
G.P.M.	17.2	34.4	51.6

BY-PASS 2000
Connectors 3/4". Патрубки 3/4". MAX 40 l/min

CARRY 2000
3/4" connectors. Integrated on/off switch. Power cable and clamps. Самозаливающийся лопастный насос. Патрубки 3/4". Две модели: 12 или 24 В пер. тока. В комплекте с выключателем, соединительными кабелями и зажимами.

MAX 85 l/min

PANTHER DC
1" flanged connectors. Integrated on/off switch. Mechanical seal. 1" фланцевые соединители. Встроенный выключатель. Механическое уплотнение.

MAX 70 l/min

PIUSI FLUID HANDLING TECHNOLOGY

FUEL METERS РАСХОДОМЕР

MECHANICAL МЕХАНИЧЕСКИЙ
Nutating disk meter with mechanical read out system. Connection 1". Flow rate from 20 to 120 l/min. Working pressure 10 bar. Расходомер с нутационным диском и механической системой считывания отпущенной дозы. Патрубок 1". Производительность от 20 до 120 л/мин. Рабочее давление 10 бар.

K33 - K44

ELECTRONIC ЭЛЕКТРОННЫЙ
Low flow-rate Низкая производительность
K200 Pulsar Flow rate 10 100 l/h. Work. pressure 30 bar. Производительность 10-100 л/час Рабочее давление 30 бар.

K200 HP Pulsar Flow rate 01 2,5 l/min - Work. pressure 1000 bar. Производительность 01-2,5 л/час Рабочее давление 1000 бар.

Medium flow-rate Средняя мощность
K400 Pulsar and meter Flow rate 1 30 l/min. Working pressure 20 70 bar. Производительность 1-30 л/час Рабочее давление 20-70 бар.

K600 Flow rates 6 150 l/min. Working pressure 20 70 bar. Производительность 6-150 л/час Рабочее давление 20-70 бар.

High flow-rate Средняя мощность
K700 Flow rate 25 250 l/min. Working pressure 20 bar. Производительность 25-250 л/мин Рабочее давление 20 бар.

Remote display Optional

K900 Pulsar Flow rate 50 500 l/min. Working pressure 20 bar. Производительность 50-500 л/мин Рабочее давление 20 бар.

NOZZLES ПИСТОЛЕТЫ

MANUAL РУЧНОЙ
The manual nozzle are characterized by high efficiency based on their low flow resistance combined with their notable simplicity of use and economical price. Ручной пистолет отличается высокой эффективностью ввиду низкого сопротивления потоку топлива, большой простоты в обращении и экономичности.

Self 2000 120 l/min

Self 3000 150 l/min

AUTOMATIC АВТОМАТИЧЕСКИЙ
Nozzles are equipped with a device that automatically shuts-off the flow when the tank is full. Complete with swivel connector. Пистолеты оснащены устройством, которое автоматически перекрывает подачу, когда бак полон. В комплекте с шарнирным соединением.

A60 60 l/min

A80 80 l/min

A120 120 l/min

PIUSI FLUID HANDLING TECHNOLOGY

ACCESSORIES ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

A complete range of accessories is available to help you set up and customise your refuelling station, for all specific requirements of safety and efficiency. Полный набор принадлежностей для комплектации и персонализации вашей топливозаправочной станции, ее адаптации к индивидуальным условиям, удовлетворения всех особых требований и соблюдения правил безопасности.

Rotating hose connectors Вращающиеся соединения для шланга

Cartridge filters Фильтры с картриджем

Water separator Water separator

90° filter Фильтр 90°

Quick coupling Быстроразъемное соединение

In-take telescopic tube Впускная выдвигная труба

Check valve and filter. Обратный клапан с фильтром

UNION re-usable couplings Многогоразовые муфты

Gravity kit Комплект отпуска топлива самотечком

Flanged elbows Фланцевые колена

Elbows Колена

Reducing sockets Переходные соединения

Nipples Ниппель

Hoses Шланги

End hose Шланговая насадка

Since 1953 Your Best Choice

PIUSI
CERTIFIED UNI-EN ISO 9001
46029 Suzzara (Mantova) Italy
Tel. +39-0376.534561
Fax: +39-0376.536393
E-mail: piusi@piusi.com
www.piusi.com

PIUSI FLUID HANDLING TECHNOLOGY