

CUBES 56 - 70 - 90

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.

Nutating-disk displacement flow meter with mechanical readout system.

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. Incluye bomba auto cebante de paletas con bypass, instalada sobre soportes anti vibratorios y sierra mecánica. Motor de inducción con protección térmica para la sobre carga. Pistola automática con racor giratorio. Porta pistola con palanca para la marcha o parada de la bomba integrada. Filtro de red.

Medidor mecánico de disco oscilante con lectura mecánica.

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.

Объемные счетчики литров с колеблющимся диском и механической индикацией.

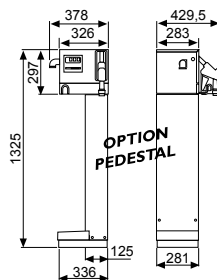
PERFORMANCE

- Flow rate up to 90 l/min
- Accuracy: +/- 1%
- AC and DC versions available
- Noise level below 75 dB
- IP55 protection

- Caudal de hasta 90 l/min
- Precisión: +/- 1%
- Disponible en versiones CA y CC
- Nivel de ruido inferior a 75 dB
- Protección IP45

- Расход до 90 л/мин
- Погрешность измерения: +/- 1%
- Предлагаются модели с питанием от источника переменного и постоянного тока
- Уровень шума ниже 75 дБ
- Защита IP55

DIMENSIONS



PRODUCTS' RANGE WEIGHT AND PACKAGING

Code	Weight		Packaging		N. Boxes/ Europallet	
	kg	lbs	mm	pcs/ box	✓	—
00057500C	21	46	400x400x460	1	12	24
F0059100A	21	46	400x400x460	1	12	24
F0057600C	21	46	400x400x460	1	12	24
F0057700C	21	46	400x400x460	1	12	24
F00575400	22	48	400x400x460	1	12	24
F00591200	22	48	400x400x460	1	12	24
F00592000	21	46	400x400x460	1	12	24



Pedestal (optional)
Code F1270800C

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

Accuracy
+/-
1%



PIUSI

DISPENSERS



Cube 56 - Cube 70



PUMPS

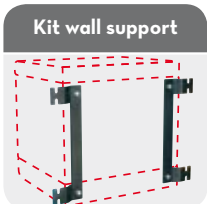
METERS

NOZZLE METERS

NOZZLE

SPECIAL EQUIPMENTS

ON REQUEST



Code R12737000



H₂O



Code F1270800C



Code R08930000



with integrated valve
Code F17163000

FLUID MONITORING

HOSE REEL

PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA

Code	Description	Fluids type	Flow-rate		Voltage			Pump mod.	Meter mod.	Nozzle type	Filter		Inlet BSP	Hose	
			l/min	gpm	AC V./Hz	DC Volt	Power Watt				Amp. max.	H ₂ O filter		Filtering capacity	length
00057500C	Cube 56	D	56	15	230/50	350	3	Panth 56	K33	Aut.	NO	-	1"	4 m	3/4"
F0059100A	Cube 70/33	D	70	18	230/50	500	4,2	Panth 72	K33	Aut.	NO	-	1"	4 m	1"
F0057600C	Cube 56 DC 12V	D	56	15	12	300	35	Panth DC	K33	Aut.	NO	-	1"	4 m	3/4"
F0057700C	Cube 70 DC 24V	D	70	18	24	420	25	Panth DC	K33	Aut.	NO	-	1"	4 m	1"
F00575400	Cube 56/33 + Filter	D	56	15	230/50	350	3	Panth 56	K33	Aut.	YES	30 µ	1"	6 m	3/4"
F00591200	Cube 70/33 + Filter	D	70	18	230/50	500	4,2	Panth 72	K33	Aut.	YES	30 µ	1"	6 m	1"
F00592000	Cube 90/44	D	90	23,8	230/50	700	4,9	Panth 90	K44	A120	NO	-	1"	4 m	1"

Upon request it is available with different voltages and 50/60 Hz frequency

FILTERING

ACCESSORIES