

# S DISPENSERS T WITH METER + FILTER

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.

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

## PERFORMANCE

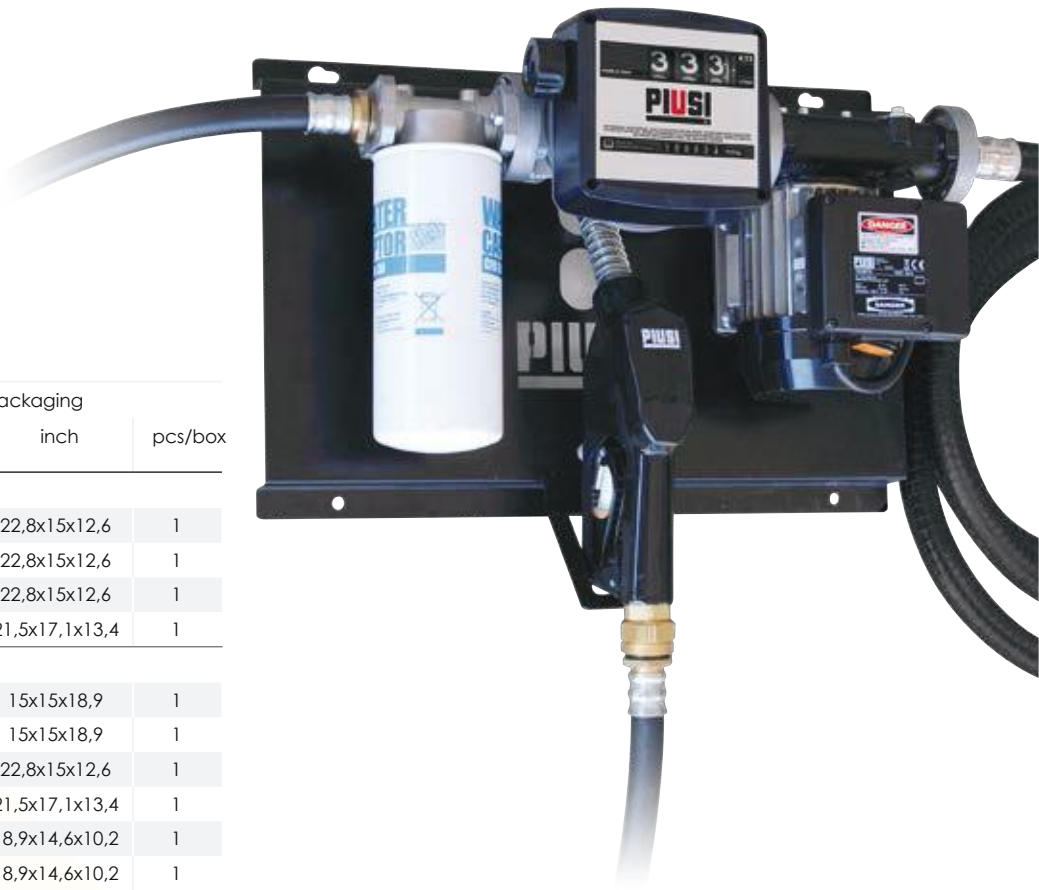
- Flow rate up to 85 l/min
- Accuracy: +/- 1%
- Continuous AC operation.
- Noise level below 75 dB

- Caudal de hasta 85 l/min
- Precisión: +/- 1%
- Funcionamiento CA continúa
- Nivel de ruido inferior a 75 dB

- Расход до 85 л/мин
- Погрешность измерения: +/- 1%
- Непрерывное функционирование от электросети
- Уровень шума ниже 75 дБ

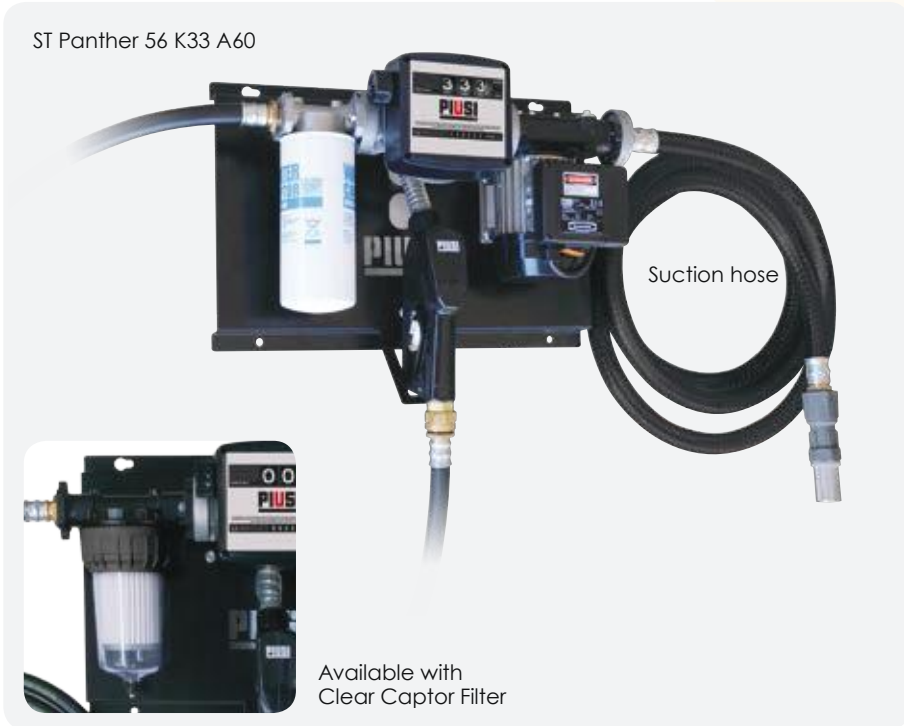
## PRODUCTS' RANGE WEIGHT AND PACKAGING

Code	Weight		Packaging		
	kg	lbs	mm	inch	pcs/box
<b>With suction hose</b>					
F00386F0A	25	55	580x380x320	22,8x15x12,6	1
F00265F3A	25	55	580x380x320	22,8x15x12,6	1
<b>F00265F0A</b>	26	57	580x380x320	22,8x15x12,6	1
F00395F0A	32	71	545x435x340	21,5x17,1x13,4	1
<b>Without suction hose</b>					
<b>F00386F60</b>	22	48	380x380x480	15x15x18,9	1
F00386R70	22	48	380x380x480	15x15x18,9	1
<b>F00265F40</b>	26	57	580x380x320	22,8x15x12,6	1
<b>F00395F60</b>	32	71	545x435x340	21,5x17,1x13,4	1
F00265S20	18	40	480x370x260	18,9x14,6x10,2	1
F00265R70	18	40	480x370x260	18,9x14,6x10,2	1



Flow-rate  
up to  
**85** l/min  
(up to 22 gpm)

Accuracy  
+/-  
**1%**



FEATURES



AVAILABLE WITH



PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA

Code	Description	Fluids type	Flow-rate		Voltage			Meter mod.	Nozzle type	Filter $\varnothing$ filter	Inlet BSP	Hose		
			l/ min	gpm	AC V./Hz	DC Volt	Power Watt					Amp. max.	length	$\varnothing$
<b>With suction hose</b>														
F00386F0A	ST Panther 56 Filter + A60	D	52	14	230/50	350	3	K33	Aut.	YES	1"	6 m	3/4"	4 m
F00265F3A	ST Panther72+Clear Captor+A60	D	70	14	230/50	500	4,2	K33	Aut.	YES	1"	6 m	3/4"	4 m
<b>F00265F0A</b>	ST Panther72 Filter + A60	D	70	18	230/50	500	4,2	K33	Aut.	YES	1"	6 m	3/4"	4 m
F00395F0A	ST E120 Filter + A120	D	85	22	230/50	1150	5,7	K33	Aut.	YES	1"	6 m	1"	4 m
<b>Without suction hose</b>														
<b>F00386F60</b>	ST Panther56 Filter + A60	D	52	14	230/50	350	3	K33	Aut.	YES	1"	6 m	3/4"	-
<b>F00386R70</b>	ST Panther56+Clear Captor+A60	D	52	14	230/50	350	3	K33	Aut.	YES	1"	6 m	3/4"	-
<b>F00265F40</b>	ST Panther72 Filter + A60	D	70	18	230/50	500	4,2	K33	Aut.	YES	1"	6 m	3/4"	-
<b>F00395F60</b>	ST E120 Filter + A120	D	85	22	230/50	1150	5,7	K33	Aut.	YES	1"	6 m	1"	-
F00265S20	ST Panther72 Filter + K24 meter	D	70	18	230/50	500	4,2	K24	Aut.	YES	1"	6 m	3/4"	-
<b>F00265R70</b>	ST Panther72+Clear Captor+A80	D	70	18	230/50	500	4,2	K24	Aut.	YES	1"	6 m	3/4"	-

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

