

S DISPENSERS SELF SERVICE MC for AdBlue®

MADE
IN
ITALY

EN. New AdBlue® dispenser for non-commercial use. Sturdy structure fitted with front panel for easy maintenance. Diaphragm pump is equipped with an electric motor that has no need for a dynamic seal. This solution forms the basis for the production of a reliable industrial pump with self-priming capabilities. The Self Service MC also comes with our SB325 automatic nozzle with break-away system and stainless steel spout and the AdBlue® 3D Filter.

Equipped with turbine-type digital flow meter and electronic unit for multi-user consumption, management, and pre-selected dispensing. Local memory of the last 255 events. PC interface for exporting and organizing data. Capability of entering vehicle registration number, mileage, date and time of delivery. Magnetic keys (keys kit) available for user recognition.

On request: dedicated software for printing individual summaries of dispensing details.

ES. Nuevo surtidor de AdBlue® para uso privado. Estructura robusta con puerta frontal para facilitar el mantenimiento. Bomba de membrana dotada de motor eléctrico sin juntas dinámicas. Esta solución permite obtener una bomba industrial fiable y autocebante. Pistola automática SB325 con sistema Break-Away y caño de acero inoxidable. FILTRO 3D para AdBlue®.

Cuentalitros digital de turbina, centralita electrónica para preselección y gestión multiusuario de los consumos. Memoria local capaz de almacenar las últimas 255 operaciones. Interfaz con PC para la exportación y organización de los datos. Posibilidad de introducir el código del vehículo, el kilometraje, la fecha y la hora del suministro. Disponibilidad de llaves magnéticas (Kit keys) para el reconocimiento de los usuarios.

A petición: software específico para imprimir informes detallados de los suministros discriminados por usuario.

RU. Новый распределитель AdBlue® для частного пользования. Прочная конструкция, оснащенная передним окошком для упрощения техобслуживания. Мембранный насос с электродвигателем без динамических уплотнений. Это решение позволяет создать надежный промышленный насос с возможностью самозаливки. Автоматический пистолет SB325 с разрывной муфтой и носиком из нержавеющей стали. Трехмерный фильтр для AdBlue®.

Оснащен цифровым турбинным счетчиком литров и электронным блоком управления для многопользовательского выбора и управления расходом. Локальная память последних 255 операций. Интерфейс ПК для экспортирования и организации данных. Возможность указать код автомобиля и пробег, дату и время подачи. Предлагаются магнитные ключи (Kit keys) для идентификации пользователей.

По заказу: специальное программное обеспечение с возможностью распечатки детальной информации о подачах и итоговых данных для пользователя.

PERFORMANCE

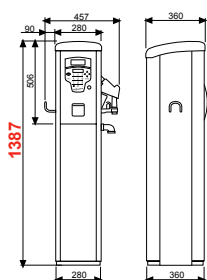
- Flow rate up to 34 l/min
- Accuracy: +/- 1 %
- Duty cycle 20 min
- IP55 protection

- Caudal hasta 34 l/min
- Precisión de cálculo: +/- 1 %
- Ciclo de trabajo 20 min
- Protección IP55

- Расход до 34 л/мин
- Погрешность измерения: +/- 1 %
- Рабочий цикл 20 мин.
- Защита IP55

DIMENSIONS

COLUMN
VERSION



Hose:
- length 6 m
- Ø 3/4"

PRODUCTS' RANGE WEIGHT AND PACKAGING

Code	Weight		Packaging		N. Boxes/ Europallet	
	kg	lbs	mm	pcs/ box		
Column versions						
F00744000	50	110	1478x488x400	1	6*	4

* Pallet XL



DISPENSERS

ANTIFREEZE
BIO DIESEL
DIESEL
FOOD
GASOLINE
GREASE
KEROSENE
OIL
WATER
WINDSCREEN

AdBlue®

Flow-rate
up to
34 l/min
(up to 9 gpm)

Accuracy
+/-
1%

Users
no.
80
max.



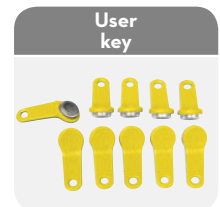
Column version



ON REQUEST



See "Fluid monitoring" section

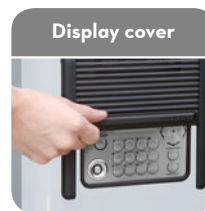


Code **R15904000**
Composed by 10 User yellow key

FEATURES



Code FOO611D10



Display cover



Nozzle SB325

Code FOO617510

PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA

Code	Description	Fluids type	Flow-rate		Voltage			Meter mod.	Nozzle type	Filter 3D filter	Inlet BSP	PC connection
			l/min	gpm	AC V./Hz	DC Volt	Power Watt					
Column versions												
F00744000	Self service 70 MC for AdBlue®	U	34	9	230/50	400	1,95	K24	SB325	YES	3/4"	YES

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

DISPENSERS

PUMPS

METERS

NOZZLE METERS

NOZZLE

SPECIAL EQUIPMENTS

FLUID MONITORING

ACCESSORIES

FILTERING