



SISTEMA DE GESTIÓN DE COMBUSTIBLE



DISPENSADORES



KITS



BOMBAS



MEDIDORES



PISTOLAS

# ST 200 AC

## CARACTERÍSTICAS

- **ROBUSTA ESTRUCTURA METÁLICA**
- **LISTO PARA TRABAJAR**
- **FÁCIL DE MOVER**
- **USO INTENSIVO**

PIUSI ST 200 AC es un dispensador que permite el repostaje de gran caudal gracias a las dos bombas eléctricas E120 de paletas con cebado automático integradas. Equipado con válvula de derivación y sellado de gran fiabilidad, el dispensador funciona incluso a temperaturas bajas y en todo tipo de circunstancias en las ubicaciones. El caudalímetro mecánico de piñones ovalados garantiza una gran precisión (disponible bajo pedido). También se encuentra disponible con ruedas y asa (bajo pedido) para facilitar la manipulación.

### RENDIMIENTO

HASTA

**200 L/MIN**

CAUDAL

FUNCIONAMIENTO

**CA**

CONTINUO  
ALIMENTACIÓN



ST 200 AC



KIT TRASPORTABLE: VERSIÓN CON RUEDAS Y ASA

### PACKAGING

CÓDIGO	PESO		PACKAGING		
	KG	LBS	MM	PULGADAS	UDS./CAJA
FO0315000	46	101	587X395X420	23,1X15,6X16,5	1
F16860000	-	-	-	-	-



FILTRACIÓN



MONITOREO DE DEPOSITO



ENROLLADORES DE MANGUERA



ACCESORIOS



MATERIAL PROMOCIONAL

**PIUSI**

B5

ANY BIODIESEL

A

AIRE

A

ANTICONG.

Ad

AdBlue®

B

BIODIESEL

D

DIÉSEL

F

ALIMENTOS

G

GASOLINA

G

GRASA

K

QUEROSENO

O

ACEITE

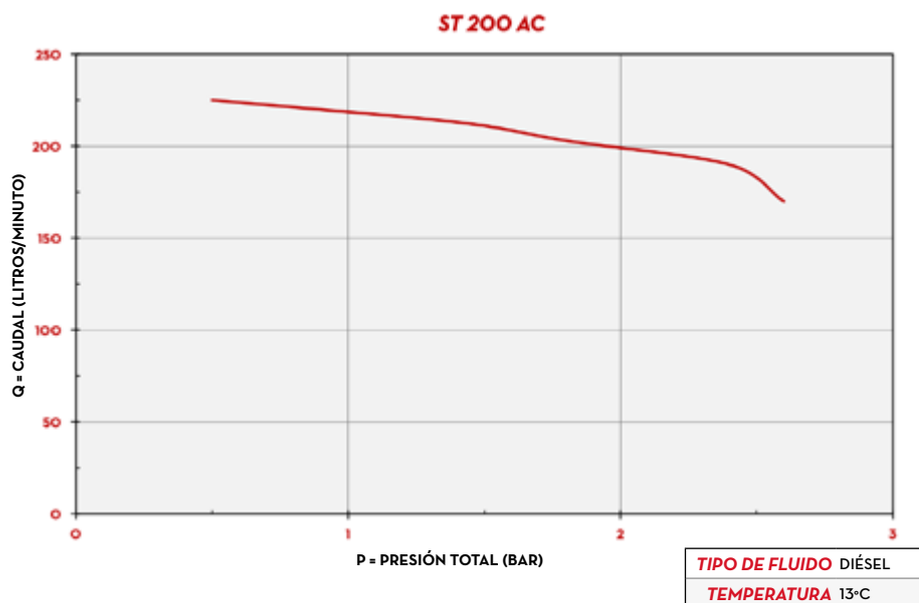
W

AGUA

W

LIMPIAPARAB.

## GRÁFICO



## CONTENIDO DE LA CAJA

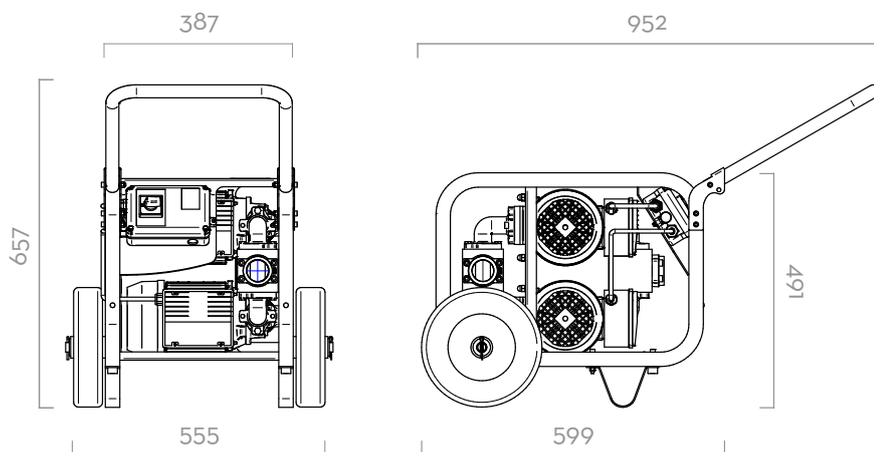
- UNIDAD ST 200 CA
- MANUAL DE INSTRUCCIONES

## DETALLES



INTERRUPTOR ON/OFF

## DIMENSIONES



## MATERIALES

- CUERPO: HIERRO FUNDIDO
- ROTOR: ACERO SINTERIZADO
- PALETAS: RESINA ACETÁLICA
- JUNTA: VITON
- EJE: ACERO

Las dimensiones se expresan en milímetros

## FICHA TÉCNICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO DE FLUIDO	CAUDAL		TENSIÓN			BOMBA		PRESIÓN MÁXIMA	SALIDA
			L/MIN	GPM	V. CA / HZ	POTENCIA/ VATIOS	AMP. MÁX.	TIPO	Nº	BAR	BSP
FO0315000	ST 200 BASIC	D	200	52,7	230/50	2050	10	E 120	2	2,5	1" 1/2
F16860000	HANDY KIT (MANIGLIA + WHEELS)	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-