

## POMPA A PALETTE PER TRAVASO GASOLIO Serie BIPUMP

**IT.** Pompa a palette per travaso. Pompa di tipo rotativo volumetrico a palette per il travaso di gasolio, caratterizzata da elevata portata. Disponibili nella versione a 12 e 24 Volt.

Caratteristiche tecniche: Pompa del tipo a palette con rotore. Valvola by pass incorporata nel corpo pompa. Ciclo di lavoro: 30 min. Interruttore on/off integrato. Attacchi flangiati da 1".

**FR.** Pompes à palettes pour transvasement. Pompe de type rotative volumétrique à palettes pour le transvasement du gasoil, caractérisée par un débit élevé. Disponibles dans la version à 12 et 24 Volts.

Caractéristiques techniques: Pompe de type à palettes avec rotor. Soupape by-pass incorporée dans le corps de la pompe. Cycle de travail: 30 min. Interrupteur on/off intégré. Raccords bridés de 1".

**DE.** Flügelzellen-Umfüllpumpe. Flügelzellenverdrängerpumpe zum Umfüllen von Diesel, gekennzeichnet durch hohe Förderleistung. Erhältlich in der Version 12- und 24-Volt.

Technische Merkmale: Flügelzellenpumpe mit Rotor. Im Pumpenkörper eingebautes Bypass-Ventil. Arbeitszyklus 30 Min. Integrierter Ein-/Ausschalter. Geflanschte 1"-Anschlüsse.

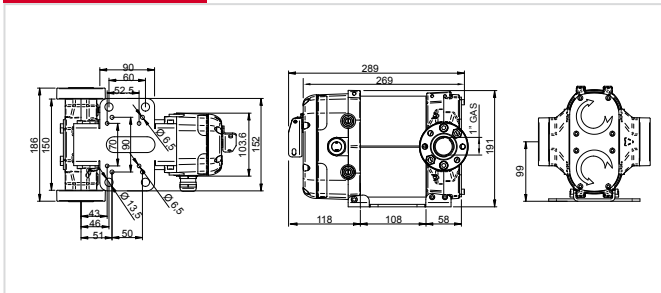
### PERFORMANCE

- Portata fino a 85 l/min
- Funzionamento 12 - 24 V DC
- Ciclo di lavoro 30 min.

- Débit : jusqu'à 85 l/min
- Fonctionnement : 12-24 V cc
- Cycle de travail : 30 min

- Durchflussmenge bis 85 l/Min.
- Stromversorgung 12 - 24 V DC
- Arbeitszyklus 30 Min.

### DIMENSIONS





### GUARANTEE



IP Protection Guaranteed

**Guaranteed IP55 protection**  
Prevents water and dust entering the motor.

### PRODUCTS' RANGE WEIGHT AND PACKAGING

Code	Weight		Packaging		N. Boxes/ Europallet	
	kg	lbs	mm	pcs/ box		
F00363A0A	9,9	21,8	345x175x255	1	60	72
F00363B0A	9,9	21,8	345x175x255	1	60	72
F0036301A	10,2	22,5	345x175x255	1	60	72
F0036302A	10,4	22,5	345x175x255	1	60	72
F0036303A	10,2	22,5	345x175x255	1	60	72
F0036304A	10,4	22,5	345x175x255	1	60	72
F0036321A	8,5	18,7	345x175x255	1	60	72

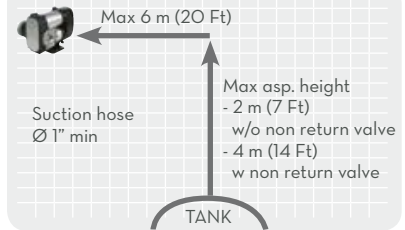
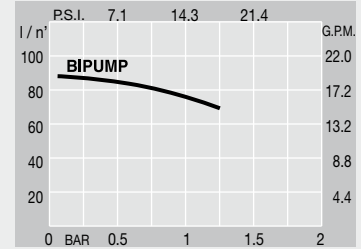


### Flow-rate

up to  
**85** l/min  
(up to 22,4 gpm)



Bipump



### FEATURES

On/Off switch

Flanged connect.



### ON REQUEST

Kit Carry



### PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA

Code	Description	Fluids type	Flow-rate		Voltage			Duty cycle min.	rpm	Inletw BSP
			l/min	gpm	DC Volt	Power Watt	Amp. max.			
F00363A0A	Bipump 12V with on/off switch	D	85	22,4	12	500	42	30	2000	1"
F00363B0A	Bipump 24V with on/off switch	D	85	22,4	24	500	21	30	2000	1"
F0036301A	Bipump 12V with cable 2 m	D	85	22,4	12	500	42	30	2000	1"
F0036302A	Bipump 12V with cable 4 m	D	85	22,4	12	500	42	30	2000	1"
F0036303A	Bipump 24V with cable 2 m	D	85	22,4	24	500	21	30	2000	1"
F0036304A	Bipump 24V with cable 4 m	D	85	22,4	24	500	21	30	2000	1"
F0036321A	Bipump 12/24 without on/off switch	D	85	22,4	12/24	500/500	42/21	30/30	2000	1"
R14334000	Kit cable 2 m									
R14335000	Kit cable 4 m									
F14200000	Kit handle									

D = Diesel