

AC PUMPS PANTHER 56 - 72 - 90

**MADE
IN
ITALY**

EN. Diesel transfer electric pump. Displacement, self-priming rotary electric vane pumps. Fitted with by-pass valve and elevated reliability seal even at low working temperatures. Compact and easy to install they are ideal for dispensers, fixed fuel transferring systems and other industrial applications. Sturdy cast iron structure, vane pump with sintered steel rotor and acetel resin vanes, induction motor with aluminium casing. Suitable for continuous use with thermal motor overload protection.

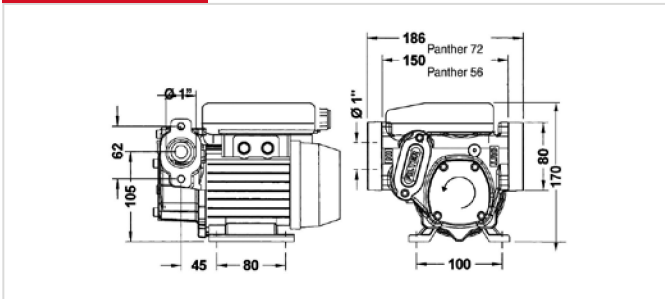
ES. Bombas eléctricas para el trasiego de combustible. Desplazamiento, bomba eléctrica de paletas rotativas con auto cebante. Equipada con válvula de bypass y sello de fiabilidad aun en bajas temperaturas. Compactas y fáciles de instalar, son ideales para dispensadores fijos u otras aplicaciones industriales. Estructura robusta de hierro de fundido, bomba de paletas con rotor de acero y paletas de resina acetel, motor de inducción con estructura en aluminio. Adecuadas para el funcionamiento continuo con protección térmica para sobrecarga del motor.

RU. Электронасосы для перекачивания дизельного топлива. Роторные, объемные самозаливающиеся крыльчатые насосы. Оснащены обводным клапаном. Надежное уплотнение даже во время использования при низкой температуре. Компактный размер и простая установка делают их идеальными для распределителей и фиксированных установок для перекачивания топлива, а также других видов использования в промышленных условиях. Надежная чугунная конструкция, крыльчатый насос с ротором из спеченной стали и лопастями из ацетальной смолы, индукционный двигатель с алюминиевым каркасом. Его можно непрерывно использовать благодаря тепловой защите от перегрузки двигателя.

PERFORMANCE

- Flow rate up to 90 l/min
- Continuous AC operation (pant 56/72)
- Duty cycle 30 min on/off (pant 90)
- Noise level below 75 dB
- Incorporated filter
- Caudal hasta 90 l/min
- Funcionamiento CA continuo (pant 56/72)
- Ciclo de funcionamiento 30 min on/off (pant 90)
- Nivel de ruido inferior a 75 dB
- Filtro incluido
- Расход до 90 л/мин
- Непрерывное функционирование от электросети (pant 56/72)
- Рабочий цикл 30 мин ВКЛ/ВЫКЛ (pant 90)
- Уровень шума ниже 75 dB
- Встроенный фильтр

DIMENSIONS



PRODUCTS' RANGE WEIGHT AND PACKAGING

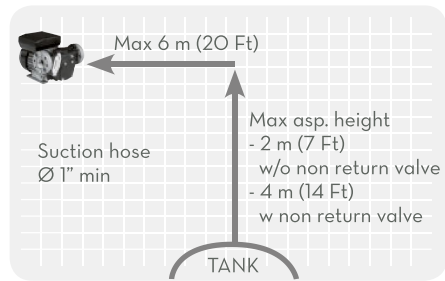
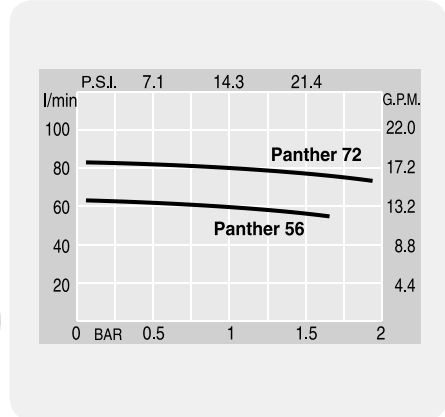
| Code | Weight | | Packaging | | N. Boxes/ Europallet | |
|-------------------|--------|------|-------------|-------------|-------------------------|----|
| | kg | lbs | mm | pcs/ box | ✂ | 🚚 |
| PANTHER 56 | | | | | | |
| F00730000 | 7,4 | 16,3 | 345X175X255 | 1 | 60 | 84 |
| 000731000 | 7,4 | 16,3 | 345X175X255 | 1 | 60 | 84 |
| 000730070 | 7,4 | 16,3 | 345X175X255 | 1 | 60 | 84 |
| F00730380 | 7,4 | 16,3 | 345X175X255 | 1 | 60 | 84 |
| 000733000 | 7,4 | 16,3 | 345X175X255 | 1 | 60 | 84 |
| 000734000 | 7,4 | 16,3 | 345X175X255 | 1 | 60 | 84 |
| PANTHER 72 | | | | | | |
| 000732000 | 7,9 | 17,4 | 345X175X255 | 1 | 60 | 84 |
| 000735000 | 7,9 | 17,4 | 345X175X255 | 1 | 60 | 84 |
| PANTHER 90 | | | | | | |
| F00733020 | 8,2 | 19,9 | 345X175X255 | 1 | 60 | 84 |



PANTHER 72-90

PANTHER 56

Flow-rate
up to
90 l/min
(up to 23,8 gpm)



FEATURES



ON REQUEST



PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA

| Code | Description | Fluids type | Flow-rate | | Voltage | | | | rpm | Inlet Outlet BSP | Flange connection | Bypass valve | Inlet filter |
|-------------------|-------------------|-------------|-----------|------|-------------------------|------------------------|------------|-----------|------|------------------|-------------------|--------------|--------------|
| | | | l/min | gpm | Singlephase motor V./Hz | Threephase motor V./Hz | Power Watt | Amp. max. | | | | | |
| PANTHER 56 | | | | | | | | | | | | | |
| F00730000 | Panther 56 230/50 | D | 56 | 15 | 230/50 | - | 350 | 3 | 2900 | 1" | - | YES | YES |
| 000731000 | Panther 56 230/60 | D | 68 | 18 | 230/60 | - | 500 | 3,9 | 3400 | 1" | - | YES | YES |
| 000730070 | Panther 56 120/60 | D | 56 | 15 | 120/60 | - | 600 | 7,5 | 3450 | 1" | - | YES | YES |
| F00730380 | Panther 56 110/50 | D | 56 | 15 | 120/50 | - | 500 | 5,5 | 2800 | 1" | - | YES | YES |
| 000733000 | Panther 56 400/50 | D | 56 | 15 | - | 400/50 | 500 | 1,3 | 2900 | 1" | - | YES | YES |
| 000734000 | Panther 56 400/60 | D | 68 | 18 | - | 400/60 | 500 | 1,4 | 3400 | 1" | - | YES | YES |
| PANTHER 72 | | | | | | | | | | | | | |
| 000732000 | Panther 72 230/50 | D | 72 | 19 | 230/50 | - | 500 | 4,2 | 2900 | 1" | YES | YES | YES |
| 000735000 | Panther 72 400/50 | D | 72 | 19 | - | 400/50 | 500 | 1,6 | 2900 | 1" | YES | YES | YES |
| PANTHER 90 | | | | | | | | | | | | | |
| F00733020 | Panther 90 230/50 | D | 90 | 23,8 | 230/50 | - | 700 | 4,9 | 2900 | 1" | YES | YES | YES |

Upon request it is available with different voltage and frequency