

BATTERY KIT



Fuel transfer pump unit

This is a portable unit for transferring Diesel fuel, fitted with a pump run by a 12 V or 24 V DC electric motor.

Thanks to its small size, reliability and simple installation, it is specially useful when fuel must be transferred or dispensed safely having only battery power on hand, as in construction sites, on boats and in agriculture.

Performance Specifications

- Power supply: 12 V DC - 24 V DC.
- Flow rate: 35 - 70 l/min.
- Suction capacity: up to 2 meters.
- Duty cycle: 30 min.

Technical Features

- Self-priming rotary vane pump, with cast-iron casing.
- Fixed-brush motor with permanent-magnet stator.
- Terminal board for switches and circuit-breakers.
- 2-meter cable with clips for connection to battery.
- Antistatic fuel hose, 4 meters length, 3/4" diameter.
- Aluminium hand-nozzle.
- Bottom-filter for intake tube.

Carry 3000

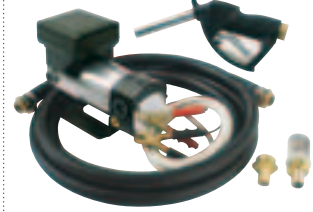
12 or 24 Volt

Complete with 2 m cable, fuse, clamps



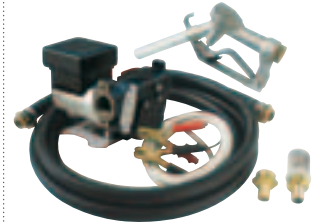
Battery Kit Panther

Flow rate up to 70 l/min



Battery Kit Viscomat

Flow rate up to 10 l/min



Flow rate up to 50 l/min
12 or 24 V

Drum Kit

(available)



Battery Kit 3000

Available with:

Meters: K33 K24



Automatic nozzle



Code	Description	Pump mod.	Flow rate		DC			Fuses capacity	Duty cycle	I/O hose tail	On/Off switch	Weight Kg	Packaging mm
			l/min	gal/min	Volt	Amp	Watt						
F0022500C	Battery Kit 3000/12 V	Carry 3000	50	10	12	22	140	25	30	3/4"	●	7,5	300x300x180
F0022600C	Battery Kit 3000/24 V	Carry 3000	50	10	24	11	140	15	30	3/4"	●	7,5	300x300x180
F0034003B	Battery Kit Panther 12 V	Panther DC	56	15	12	35	300	40	30	3/4"	●	10,8	360x360x300
F0034103C	Battery Kit Panther 24 V	Panther DC	70	18	24	25	420	30	30	3/4"	●	10,8	360x360x300
			35	9	12	16	150	30	30	3/4"	●	10,8	360x360x300
F00309060	Battery Viscomat/12 V	Viscomat DC	10	3	12	35	300	40	30	3/4"	●	9	360x360x300
F00310070	Battery Viscomat/24 V	Viscomat DC	10	3	24	18	300	25	30	3/4"	●	9	360x360x300
F0022300C	Carry3000 12V	BP 3000	50	10	12	18	140	25	30	3/4"	●	4,2	215x120x160
F0022400C	Carry3000 24V	BP 3000	50	10	24	9	140	15	30	3/4"	●	4,2	215x120x160

IT Gruppo portatile per travaso gasolio

Gruppo portatile per travaso gasolio, corredato dell'elettropompa con motore a 12 o 24 Volt a corrente continua.

Grazie alla sua compattezza, affidabilità e facilità d'installazione trova impiego in tutti quei casi in cui è richiesta l'erogazione o il travaso di gasolio in condizioni di sicurezza, quando è disponibile solamente una alimentazione elettrica da batteria. Per esempio nelle macchine da cantiere, nella nautica o nelle macchine agricole.

Prestazioni

- Alimentazione: 12 e 24 Vdc
- Portata: 35 - 70 l/min
- Capacità d'aspirazione fino a 2 metri
- Ciclo di lavoro: 30 min.

Caratteristiche costruttive

- Pompa rotativa a palette autoadescante con corpo in ghisa
- Motore a spazzole con statore a magneti permanenti
- Morsettiere per alloggiamento interruttore e fusibile per protezione da sovraccarichi
- Cavi di lunghezza 2 metri con pinza per collegamento a batteria
- Tubo antistatico per carburanti, lunghezza 4 metri, diametro 3/4"
- Pistola manuale in alluminio
- Filtro di fondo per tubo di aspirazione.



FR Pompe de transfert de combustible

Groupe portable pour le transvasement du gazole, équipé d'une électro-pompe, avec moteur à 12 ou 24 volts en courant continu.

En raison de son caractère compact, de sa fiabilité et de la facilité avec laquelle on l'installe, on peut l'utiliser dans tous les cas où la distribution ou le transvasement de gazole doit se faire dans de bonnes conditions de sécurité, alors qu'on dispose uniquement d'une alimentation électrique par batterie. C'est le cas par exemple pour les machines de chantier, dans le domaine nautique ou pour les machines agricoles.

Prestations

- Alimentation: 12 et 24 V CC
- Débit: 35 - 70 litres par minute
- Capacité d'aspiration: jusqu'à deux mètres
- Cycle de travail: 30 minutes

Caractéristiques de fabrication

- Pompe rotative avec palettes à amorçage automatique et dont le corps est en fonte
- Moteur à balais, avec stator à aimants permanents
- Boîte à bornes pour le logement des interrupteur et des fusible pour la protection contre les surcharges
- Câbles d'une longueur de 2 mètres avec pince pour la connexion à la batterie
- Tuyau antistatique pour carburant, longueur 4 mètres, diamètre 3/4"
- Pistolet manuel en aluminium
- Filtre de fond pour tuyau d'aspiration

DE Kraftstoff-Umfüllpumpe

Tragbares Pumpenaggregat zum Umfüllen von Dieselmotorkraftstoff, bestehend aus der Elektropumpe mit 12- bzw. 24-Volt-Gleichstrommotor.

Kompakt, zuverlässig und leicht einzubauen. Für alle Anwendungen geeignet, bei denen die Abgabe oder das Umfüllen von Dieselmotorkraftstoff unter sicheren Bedingungen erfolgen soll, wo normalerweise nur eine batteriebetriebene Stromversorgung erhältlich ist, wie z.B. für Baustellenfahrzeuge, im Schiffbau oder für landwirtschaftliche Maschinen.

Leistung

- Stromversorgung: 12 und 24 Vdc
- Förderleistung: 35 - 70 l/min
- Ansaugleistung bis zu 2 Metern
- Betriebszyklus: 30 Minuten

Konstruktionstechnische Merkmale

- selbstansaugende Flügelzellenpumpe mit Pumpengehäuse aus Guss
- Bürstenmotor mit Dauermagnetkupplung
- Klemmbrett für Schalter und Sicherung gegen Überlastung
- 2 Meter lange Kabel mit Batterieanschlusszange
- 4 Meter langer, antistatischer Kraftstoffschlauch mit 3/4" Durchmesser
- Zapfpistole aus Aluminium
- Bodenfilter für Ansaugschlauch

ES Bomba para el trasiego de combustible

Grupo portátil para el trasiego de gasóleo, equipado con la electrobomba, con motor de 12 ó 24 VCC.

Compacto, fiable y de fácil instalación, puede ser empleado en todos aquellos casos en los que se requiere que el suministro o el trasiego de gasóleo se efectúe en condiciones de seguridad, cuando sólo se dispone de una alimentación eléctrica de batería; por ejemplo en las máquinas destinadas a obras, en la náutica o en las máquinas agrícolas.

Prestaciones

- Alimentación: 12 y 14 VCC.
- Caudal: 35 - 70 l/min.
- Capacidad de aspiración hasta 2 metros
- Ciclo de trabajo: 30 min.

Características constructivas

- Bomba rotatoria de paletas autocebable con cuerpo en hierro fundido
- Motor de escobillas con estator de imanes permanentes
- Tablero de bornes para el alojamiento de interruptore y fusible para protección de sobrecargas
- Cables de 2 metros de longitud con pinza para conexión a batería
- Tubo antiestático para combustibles de 4 metros de longitud y 3/4" de diámetro.
- Pistola manual en aluminio
- Filtro de fondo para tubo de admisión.

The Company reserves the right to modify the information contained in this catalogue without any prior notice.



Certified
ISO 9001 / ISO 14001

PIUSI S.p.A.

46029 Suzzara (Mantova) ITALY
Tel. +39-0376.534561
Fax: +39-0376.536393
e-mail: piusi@piusi.com
www.piusi.com

PIUSI USA, Inc.

5553 Anglers Ave Suite 104
Fort Lauderdale FL33312
Tel. : 954 584 1552
Fax.: 954 584 1554
Email: piusiusa@piusiusa.com
www.piusiusa.com

