

STATION 56/33

Distributeur de carburant Diesel

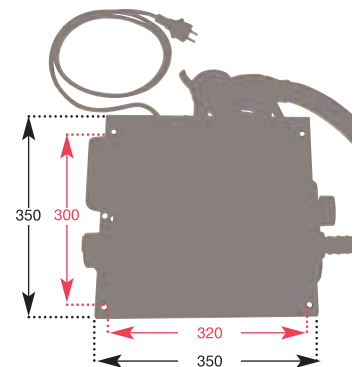


1 ● CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ATTENTION : convient pour fuel et gasoil, USAGE ABSOLUMENT INTERDIT pour ESSENCES, SOLVANTS (DANGER D'EXPLOSION et/ou D'INCENDIE).

Caractéristiques

- **Pompe** : de type à palettes, auto-amorçante avec by-pass incorporé.
Moteur IP55 avec protection thermique en version MONO 230 V.
Puissance : 370 Watts.
Débit maxi : 50 l / mn. Diamètre orifice : 1" G.
- **Volucompteur** :
volumétrique à disque oscillant, à 3 chiffres pour le journalier avec remise à zéro et 6 chiffres pour le totalisateur.
- **Pistolet et flexible** :
pistolet manuel
tuyau Ø 20 mm, longueur 4 m avec fil de masse.



- Poids : 16 kg.
- Encombrements (mm) : 350 x 350 x 230.
- Code : **090003**.

2 ● LA STATION 56/33 EST COMPOSÉE DE :



PANTHER 56

La pompe Panther 56 est **une pompe volumétrique auto-amorçante à palettes pour le transfert de gasoil.**

ATTENTION : Usage absolument interdit pour le transfert d'essence et de solvants. Ne convient pas pour le pompage de l'eau.

- Corps de pompe en fonte traité anticorrosion.
- Turbine laiton.
- Filtre gasoil 100 µ incorporé.
- By-pass incorporé.
- Garniture mécanique avec joints spéciaux pour gasoil.
- Moteur asynchrone Mono 230V/50Hz avec ventilateur et protection thermique incorporée.
- Protection IP 55.
- Fonctionnement continu.
- Débit : 56 l / mn.
- Pression maxi : 1,7 bar.
- I : 2,2 A.
- Puissance moteur : 370 Watts.
- V = 2 800 tours/minute.
- Raccords : 1" F.
- Poids : 7,4 kg.
- Colisage (mm) : 195 x 355 x 270.



VOLUCOMPTEUR K 33

K 33 est un compte-litres volumétrique qui a été étudié pour procéder à une mesure précise de la quantité distribuée (que ce soit de carburant ou de lubrifiant) et destiné à une utilisation exclusivement privée. Il est fiable, économique, facile à installer et à calibrer sur les lieux même de l'installation.

- Chambre de mesure en aluminium avec disque tournant en polybutyle.
- Orifice d'entrée/sortie 1" G alignés.
- Possibilité de tourner le couvercle pour obtenir quatre configurations différentes de direction du flux.
- Indicateur mécanique à roues dont seul le partiel peut être remis à zéro.
- Débit : 20 à 120 l / mn
- Précision : ± 1 % dans la plage de débit après calibrage
- Pression maxi : 3,5 bars
- Pression d'explosion : 30 bars
- Sens du flux : →
- Indicateur : partiel à 3 chiffres (maxi 999 litres), total 6 chiffres
- Résolution : 0,1 litre
- Raccords : 1"
- Poids : 2 kg
- Colisage (mm) : 180 x 180 x 170



LE PISTOLET MANUEL - code 530020

- Débit : 60 l / mn
- Raccord tournant : 1" + raccord tétine Ø 20 mm
- Poids : 1 kg



TUYAU DE REFOULEMENT - code 530031

Spécial gasoil

- Longueur : 4 mètres
- Diamètre : 20 mm
- Avec raccords sertis MM 1"

JETLY

28, rue de Provence - Z.A.C. de Chesnes La Noirée
38297 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER CEDEX
Tél. 04 74 94 18 24 - Télécopie 04 74 95 62 07
Internet <http://www.jetly.fr> - E.mail info@jetly.fr

DISTRIBUÉ PAR