

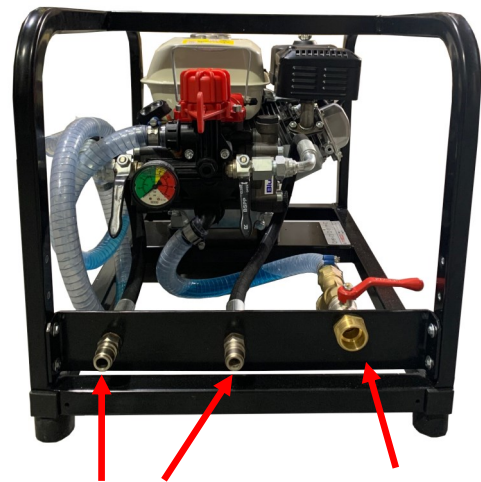


## Motopompe portable d'Épreuve pour Colonnes Sèches

Modèle : EFP-25-0.8B

### Description :

- Pompe d'épreuve portable, légère et compacte montée sur châssis type tubulaire.
- Permet la vérification des colonnes sèches en régime hydrostatique.
- La motopompe est équipée de raccords de refoulement rapides.
- Cette pompe peut-être montée dans un kit épreuve complet prêt à poser.



2 refoulements avec vanne et raccord rapide

Alimentation 1" mâle avec raccord 'Tête de chat'



Raccord 'Tête de chat'

Caractéristiques	
Type moteur	Thermique
Carburant	Essence
Modèle	Honda GP160 - 4CV
Démarrage	Manuel
Débit	25 l/min
Pression	0 - 25 bars
Manomètre	0 - 25 bars
Dimensions	
670 x 450 x 460 mm	Poids
	36 Kg



Livré en standard avec tuyau refoulement HP 3m avec raccord DSP 65  
(Autres longueurs sur demande)



Kit épreuve prêt à poser

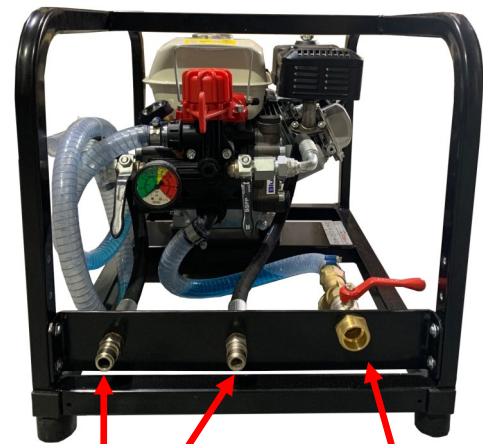


## High pressure test pump for dry columns

**Model : EFP-25-0.8B**

**Description :**

- Portable, light and compact test pump mounted on a tubular type frame.
- Allows verification of dry columns in hydrostatic regime.
- The motor pump is fitted with quick delivery couplings.
- This pump can be mounted in a complete test kit ready to install.



2 outlets with valve and quick coupling

1" male supply with 'Cat's head' connection



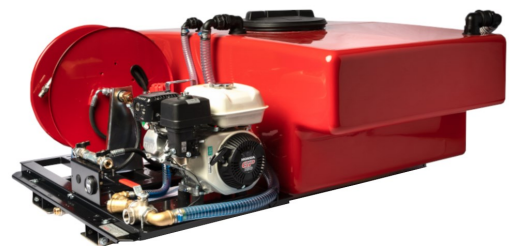
'Cat's head' fitting

Characteristics	
Engine Type	Thermal
Fuel	Essence
Model	Honda GP160 - 4CV
Starter	Manual
Flow	25 l/min
Pressure	0 - 25 bars
Manometer	0 - 25 bars
Dimensions	Weight
670 x 450 x 460 mm	36 Kg



Supplied as standard with 3m HP delivery hose with DSP 65 connector

*(Other lengths on request)*



Ready-to-install test kit