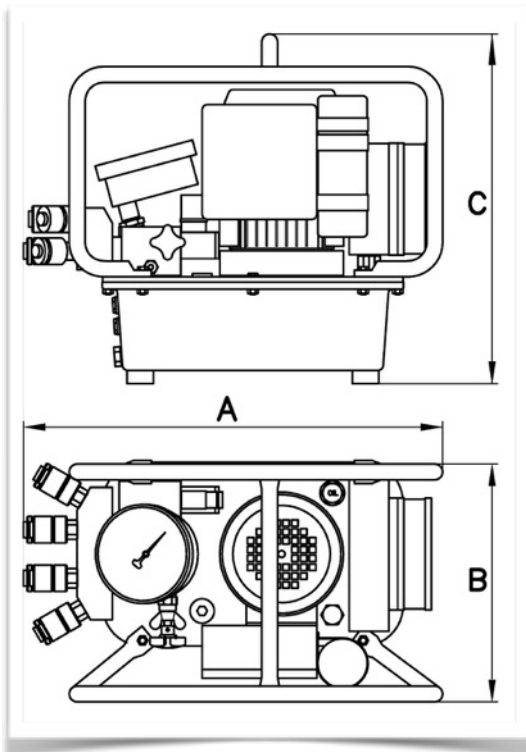




# JET PRO 9.3-230 V

## Dimensions et données techniques



### Dimensions

A = Longueur 440 mm

B= Largeur 255 mm

C= Hauteur 400 mm

### Débits ( pompe 3 étages)

Maximum jusqu'à 70 Bars 10 Litres/ Minute

Intermédiaire de 70 bars à 300 Bars 2,0 litre / minute

minimum de 300 à 700 Bars 0,9 litres / minute

### Autres données

Voltage 200-230 V Monophasé

Puissance 1,5 kW

Intensité 7 ampères

Poids 26 Kgs ( 31 Kgs avec huile)

Manomètre à bain d'huile 700 Bars / 10 000 PSI

Commande à distance 24 Volts / 5 mètres

Précision manomètre Kl. 1.0

### Options sur pompe Jet Pro 9.3 - 230 V



\* Adaptateur 4 sorties pour pilotage de 2, 3 et 4 clés hydrauliques de même taille en serrage ou desserrage simultané.

\* Manomètre digital à précision 0,25 %

\* Contenance réservoir d'huile spécifique sur demande.

\* Pilotage de la pompe en cycle automatique ( Jet Pro 9.3 -230V-FA1)

**HYTORC , 179 rue de Montepy**  
**69210 FLEURIEUX-SUR-L'ARBRESLE, France**

**Tel : +33 (0)4.78.33.39.19**

**E-mail: [dh@hytorcce.com](mailto:dh@hytorcce.com) [www.hytorc-ace.com](http://www.hytorc-ace.com)**

# HYTORC