

Kit pompe hydraulique

sur Renault Master et Trafic

Le Kit pompe ARCI,
une adaptation complémentaire...

Caractéristiques :

Hydraulique

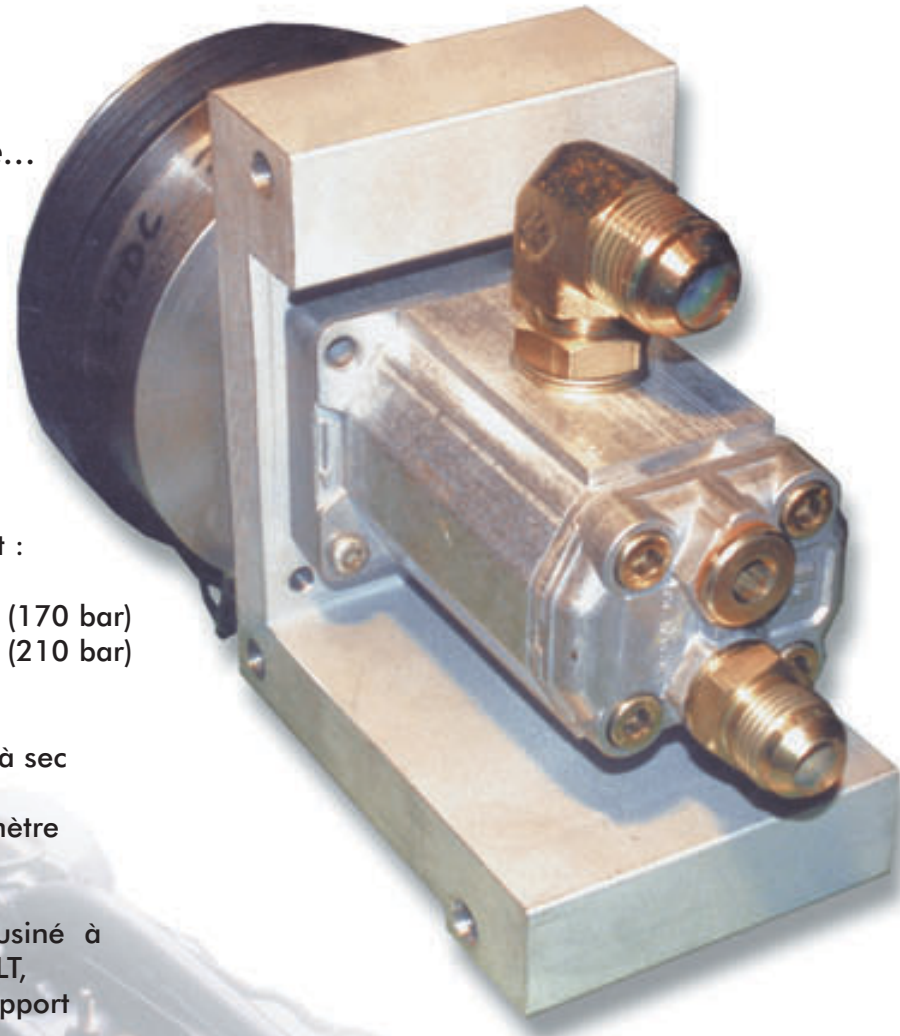
- Débit nominal à 1000t : 15 litres min.
- Débit maximum en pointe à 1500t : 20 litres min.
- Pression continue 17 méga pascal (170 bar)
- Presion en pointe 21 méga pascal (210 bar)

Electrique

- Embrayage 12 volts mono disque à sec
- Puissance 34w
- Couple transmissible 40 newton mètre

Mécanique

- Support pompe aluminium 100% usiné à monter sur le bloc moteur RENAULT, montage en lieu et place sur le support compresseur A/C,
- Transmission Courroie micro V HUTCHINSON



Kit pompe hydraulique
spécifique au moteur RENAULT
Master et Trafic G9T, G9U et F9Q

Box Hydro

pour véhicule Atelier ou autres



En complément d'équipements tel que Nacelle,
Compacteur, Treuil, Grue, Benne...

Une simple vanne 3 voies et vous pouvez utiliser cette
même source d'énergie avec la centrale conçue par ARCI
en collaboration avec GUERNET spécialiste en fourniture
de compresseur.



Cette centrale appelé BOX HYDRO
existe en plusieurs versions :

- a) Air / électrique
Air : 28m³ Heure 8/10 bars
Electrique : 2,2Kva
- b) Electrique 6Kva
- c) Air 35m³ Heure 11/12 bars
- d) Nettoyeur haute pression
- e) Distribution et régulation
pour pistolet à peinture

Avantages :

- Installation silencieuse
- Suppression du moteur thermique auxiliaire
- Suppression totale des pollutions bruit et air

Encombrement :

- 630mm x 610mm x hauteur 870mm
- Poids 110 kg
- Bloc comprenant toute l'installation hydraulique du système, réservoir, moteur hydraulique et équipement auxiliaire.

