

Le coulisseau tombe et la tôle ne passe plus



Le circuit hydraulique est composé de 2 parties :

- 1. le circuit de poussée de coulisseau (la coupe de la tôle)
- 2. Le circuit de remontée du coulisseau

Dans ce cas, c'est le circuit de remontée qui est défaillant.



Il est bon de vérifier l'état des joints des vérins, le robinet d'isolement, la pompe à main, l'accumulateur et la soupape de sécurité.

Sur ces machines la soupape n'est plus aux normes, il est bon de la changer d'office.

Nous rajoutons un robinet supplémentaire qui est plus sûr que le robinet d'origine.

Votre technicien **Gérald PERRIN** 06 61 46 21 02