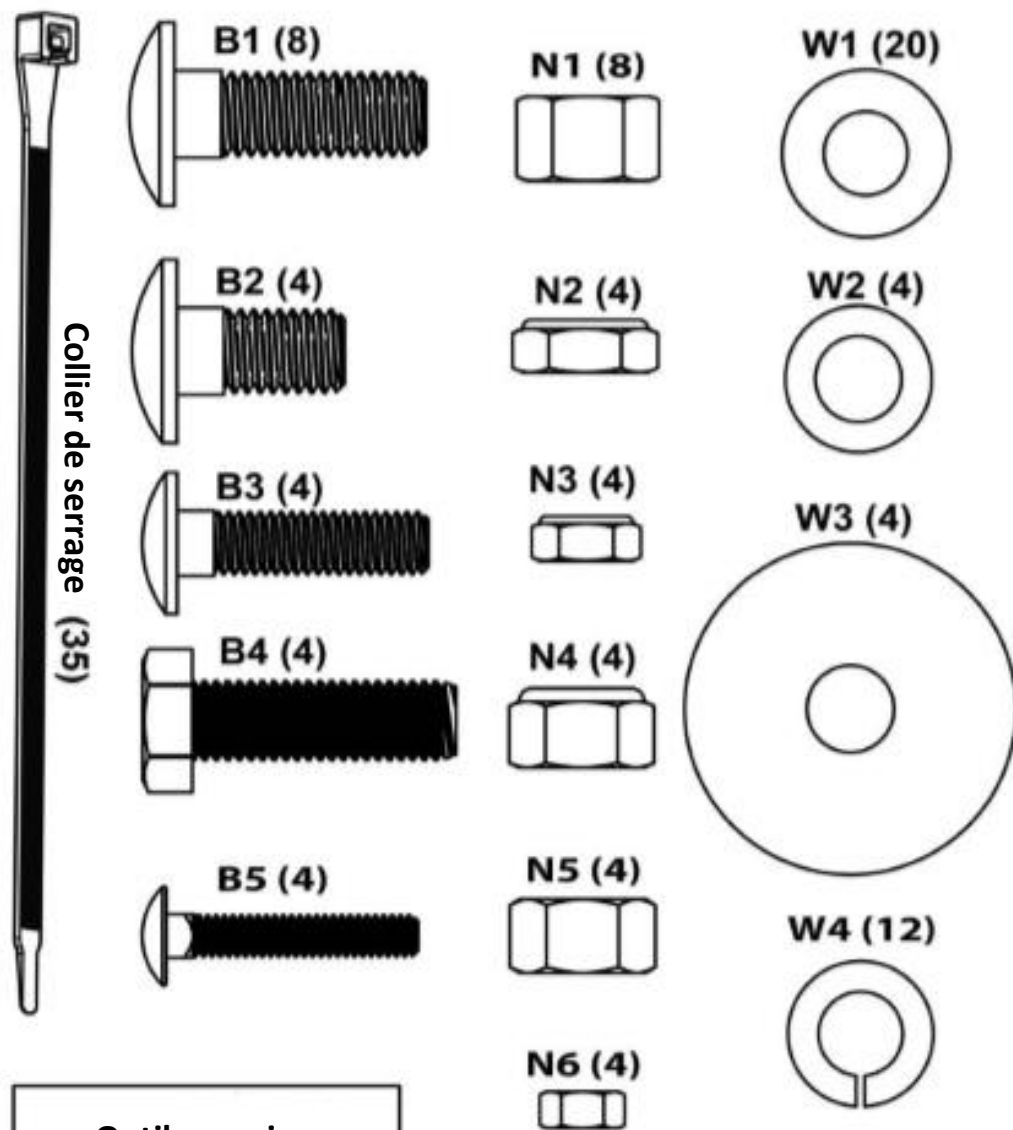


# Manuel d'installation

Vous pouvez également consulter la vidéo d'installation au [www.TopperEZLift.com](http://www.TopperEZLift.com) ou nous appeler au 06.47.64.73.85 ou 06.51.00.63.37



## Outils requis

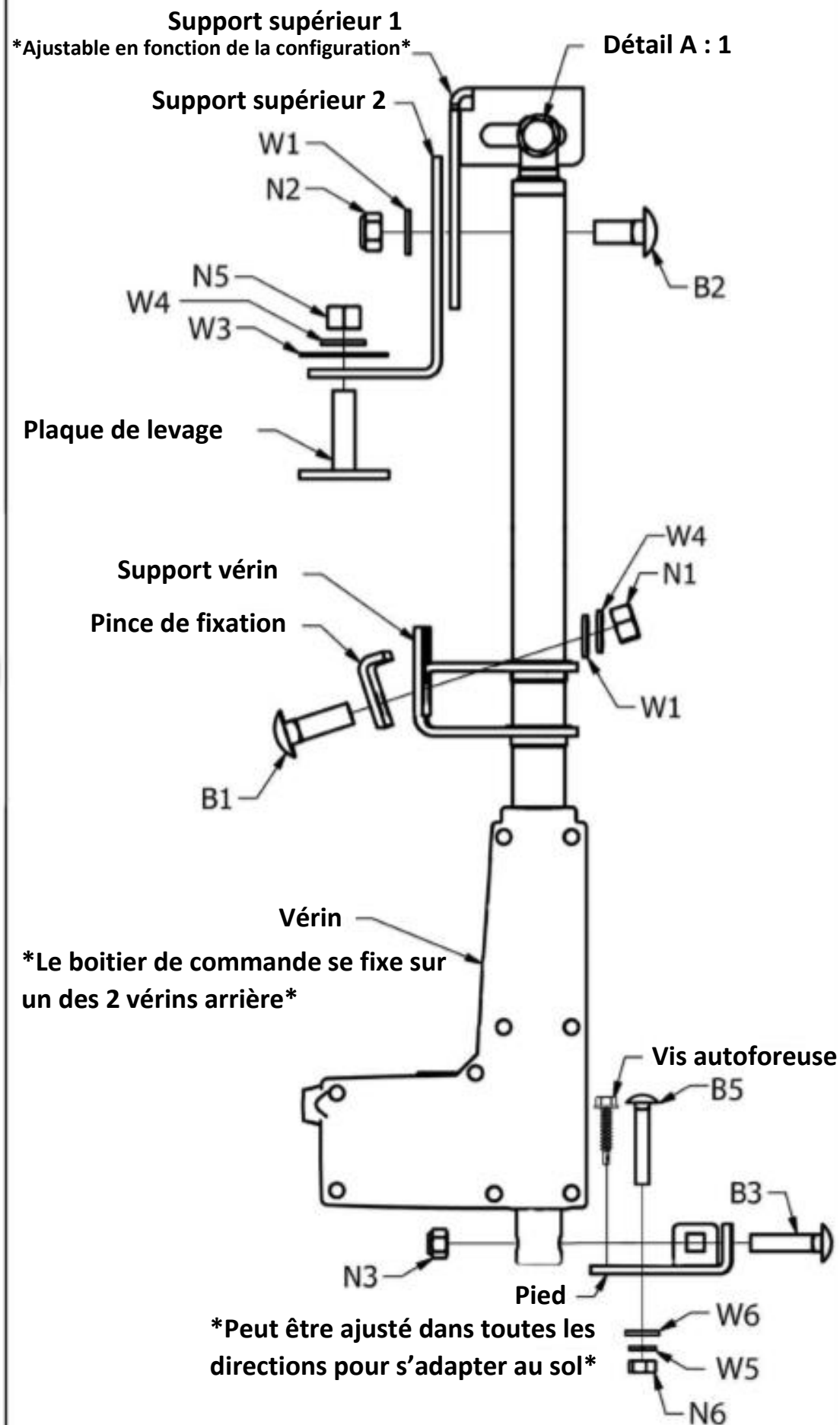
- Niveau
- Crayon
- Clé de 19mm
- Clé de 14mm
- Clé à cliquet
- Douille de 19mm
- Douille de 14mm
- Douille de 8mm
- Perceuse
- Pince coupante

Vis autoforeuse (8)

Support d'attache câble (10)

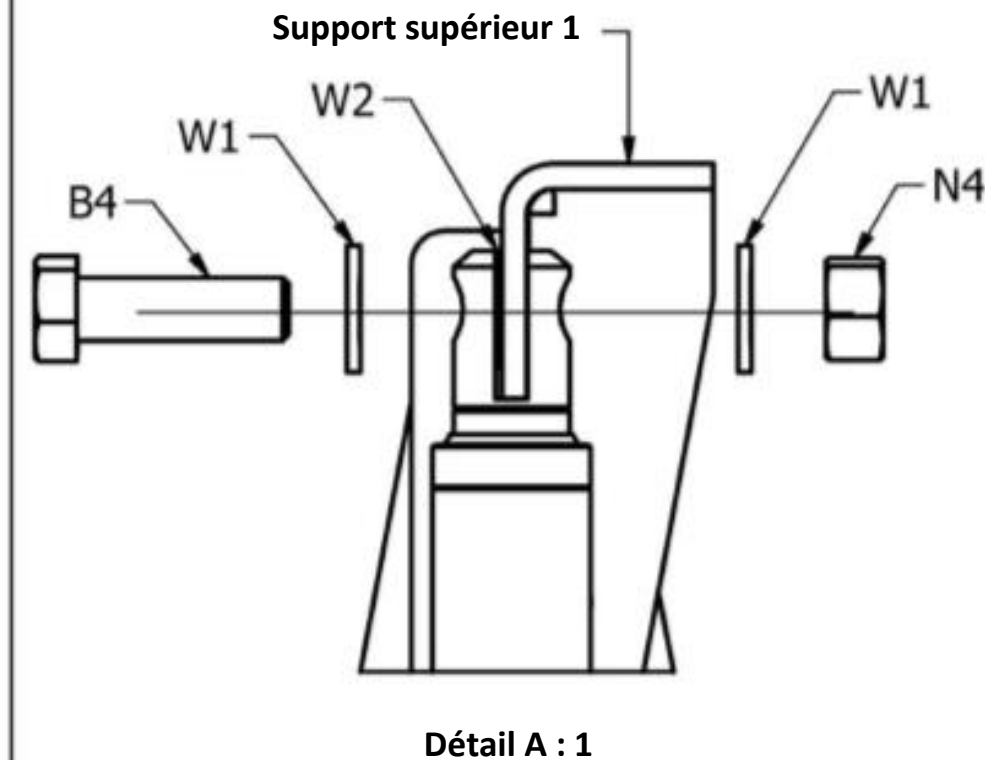
Entretoise (4) \*\*

## Diagramme A

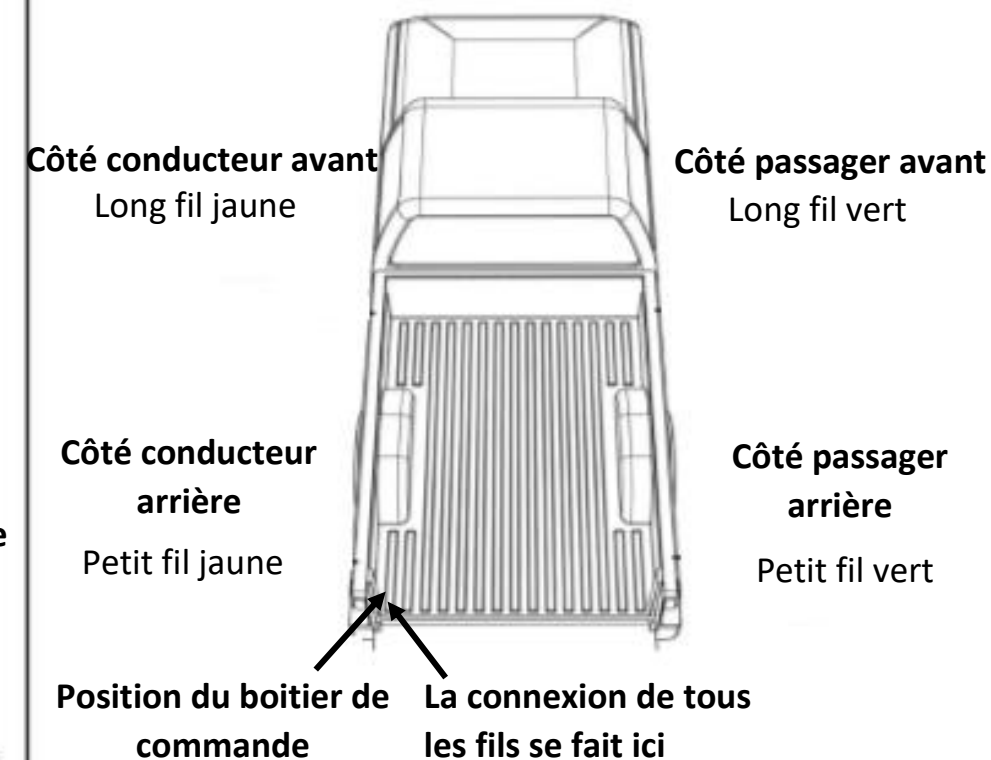


\*Peut être ajusté dans toutes les directions pour s'adapter au sol\*

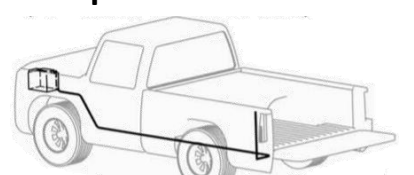

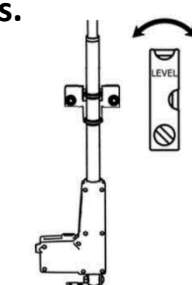
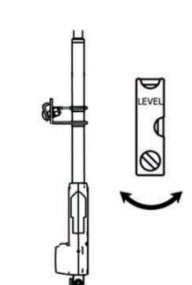
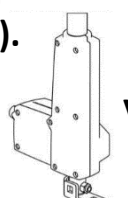

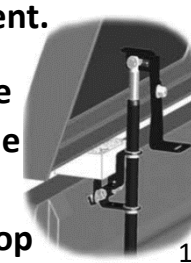
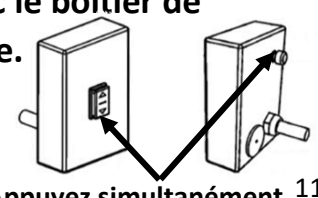
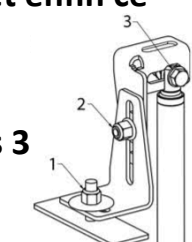
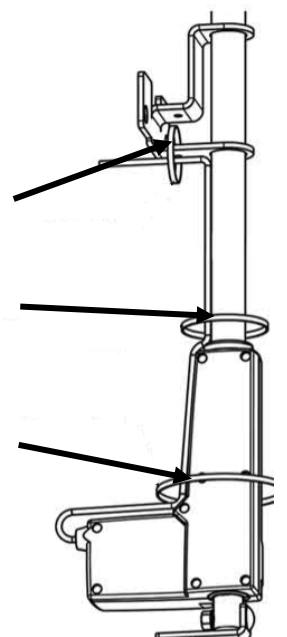
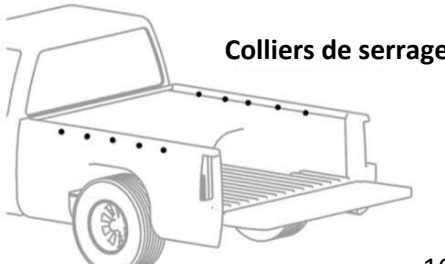
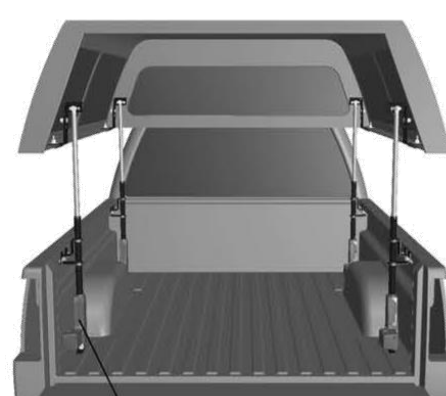
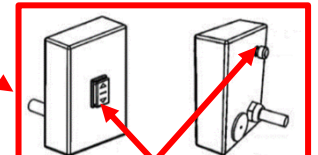
\*\*Pour une configuration avec rail de montage et non support vérin et pince de fixation, voir manuel d'installation Tacoma et la vidéo au [www.TopperEZLift.com](http://www.TopperEZLift.com)



## Diagramme B



Les vérins sont codés par couleur. Le jaune pour le côté conducteur et le vert pour le côté passager. Les vérins avec les fils courts sont pour l'arrière et les longs fils pour l'avant. Le vert et le bleu sont les fils qui relient les vérins du côté conducteur aux vérins du côté passager.

<p><b>Préparation</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Le Pick up doit être de niveau</li> <li>-Enlevez les attaches qui permettent de maintenir le hard top à la benne.</li> <li>-Assurez-vous que le hard top soit parfaitement aligné avec la benne. Vérifiez que le hayon arrière ferme correctement.</li> <li>-Débranchez toutes les connexions reliées au hard top et retirez le fusible du câble électrique.</li> </ul> <p>1</p>	<p><b>Préparation électrique</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Connectez les cosses + et – du câble d'alimentation aux cosses respectives de la batterie du véhicule.</li> <li>-Faites passer le câble du côté arrière du conducteur en évitant les éléments chauds et en mouvement. Remontez en passant par le feu arrière.</li> </ul>  <p>2</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Commencez par faire passer la connexion de couleur bleue dans le trou au niveau du feu arrière droit. Passez la sous le pick up afin de la remonter au niveau du feu arrière gauche.</li> <li>-Si possible utiliser les mêmes trous que pour le câble d'alimentation.</li> </ul>  <p>Commencez ici</p> <p>3</p>	<p><b>Installation des vérins</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Assemblez les différents éléments des vérins. (Se référer au diagramme A)</li> <li>-Commencez par le côté arrière gauche (petit fil jaune)</li> <li>-Placez les vérins proches des coins pour répartir les efforts. (voir étape 8)</li> </ul> <p>Voir diagramme B pour le placement des vérins.</p> <p>4</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Glissez la « pince de fixation » au niveau du rebord du haut de la benne. Vissez légèrement un boulon.</li> <li>-Positionnez le vérin de niveau (de l'avant à l'arrière).</li> <li>-Une fois de niveau, serrez les boulons.</li> </ul>  <p>5</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Nettoyez les emplacements où iront les tampons.</li> <li>-Mettez de niveau les vérins en déplaçant les pieds de gauche à droite.</li> <li>-Une fois de niveau, marquez l'emplacement des pieds.</li> </ul>  <p>6</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>-Faites glisser le vérin vers le haut afin de retirer l'adhésif sous le pied. Faites glisser le vérin vers le bas afin de le coller sur la marque faite à l'étape précédente.</li> <li>-Placez la vis autoforeuse pour maintenir le pied avant de percer le deuxième trou (Ø6).</li> </ul> <p>Voir diagramme A</p>  <p>7</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Gardez la même distance entre les vérins des deux côtés. Placez les vérins proches des coins pour répartir les efforts sur le hard top.</li> <li>-La mise de niveau des vérins et la distance qui les sépare sont des étapes importantes.</li> <li>-Répétez les étapes 5,6 et 7 pour les trois autres vérins.</li> </ul> <p>8</p>	<p><b>Installation supports supérieurs et plaques de levage</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Assurez-vous que le hard top soit aligné.</li> <li>-Alignez les supports supérieurs et serrez légèrement.</li> <li>-Marquez la position du trou ovale du support supérieur 2. Un trou sera percé au centre à la prochaine étape</li> </ul>  <p>9</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Tournez les supports 1 et 2 vers l'intérieur de la benne.</li> <li>-Levez le hard top afin de placer la mousse fournie entre la benne et le hard top où le trou sera percé.</li> <li>-Percez au centre de la marque faite précédemment.</li> <li>-Enlevez la mousse et insérez la plaque de levage par le dessous du hard top</li> </ul>  <p>10</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Positionnez le support supérieur 2 sur la plaque de levage et serrez le tout légèrement pour permettre un mouvement.</li> <li>-Remettez le fusible et assemblez toutes les connexions</li> <li>-Mettez les vérins en position basse avec le boîtier de commande.</li> </ul>  <p>Appuyez simultanément</p> <p>11</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Assurez-vous que les vérins soient complètement en position basse.</li> <li>-Alignez les supports et serrez fortement la plaque de levage au support supérieur 2</li> <li>-Serrez fortement le support supérieur 2 au 1 et enfin ce dernier au vérin.</li> <li>-Répétez pour les 3 autres vérins</li> </ul>  <p>12</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>-Vérifiez que tous les boulons soient serrés.</li> <li>-Vous pouvez maintenant monter et baisser votre hard top.</li> <li>-Appliquez le ruban adhésif sur le dessous du rail supérieur. Cela garanti une bonne étanchéité et évite d'abimer le pick up.</li> </ul> <p>13</p>	<p><b>Nettoyage des fils</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Nettoyez le câblage pour éviter tout accrochage ou pincement</li> <li>-Utilisez les colliers de serrage pour maintenir le fil le long du vérin comme sur le diagramme C à droite.</li> </ul> <p>14</p>	 <p>Diagramme C</p> <p>15</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Espacez uniformément les attaches sous les rails supérieurs entre les vérins avant et arrière en utilisant les supports d'attache</li> <li>-Tirez sur le câble avant de serrer les attaches.</li> </ul>  <p>Colliers de serrage</p> <p>16</p>	<p><b>Dernière étape</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Vérifiez l'alignement du hard top. Si besoin baissez complètement le hard top, desserrez les boulons et réalignez le hard top.</li> <li>-Vérifiez que tout soit bien serré.</li> </ul> <p>- Pour toutes les utilisations des vérins (monter / descendre), appuyer simultanément sur les deux boutons de la commande.</p> <p>17</p>	 <p>Le boîtier de commande vient se placer ici sur le vérin</p>  <p>18</p>