



Manutention



Pesage



Fragmentation



Mélange



Conteneurs



Lavage

## Le levage à bout de doigt

Appareil de levage, mobile et pivotant avec versement



**SERVOLIFT**  
*lifetime solutions*

Servolift votre spécialiste en solutions de manutention, mélange et lavage.

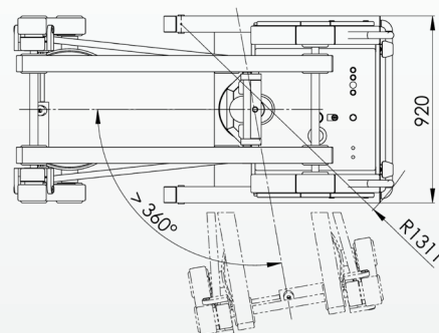
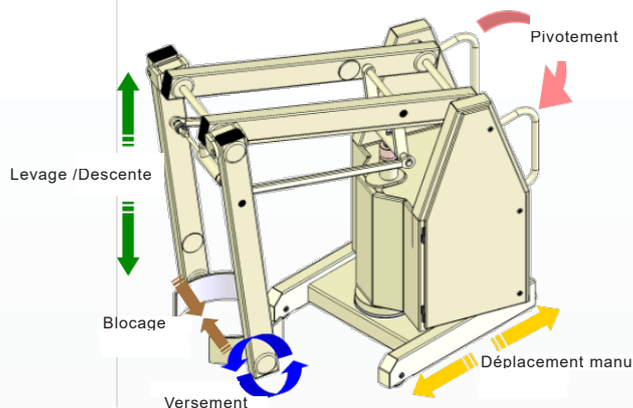
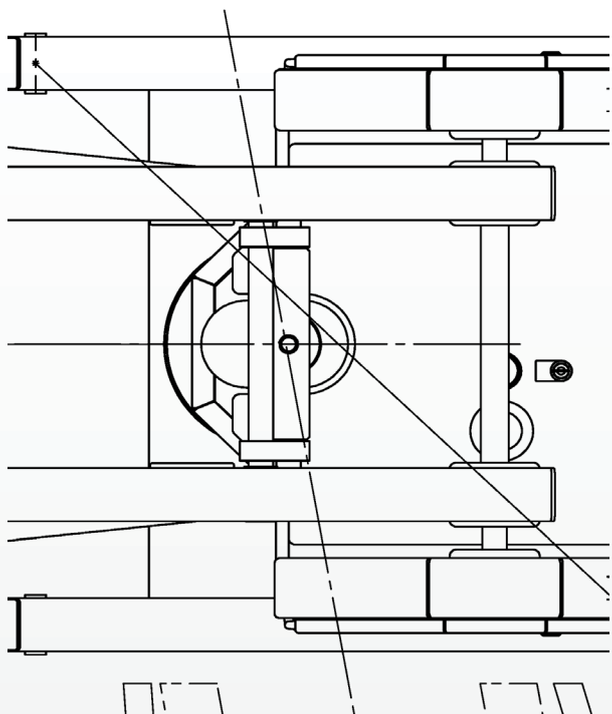
### ► SLD 250

Le SLD 250 démontre ses capacités partout où la place fait défaut et où la manutention de fût doit de faire dans un espace réduit. Les fûts quels qu'en soient la forme, la taille et le produit qu'ils contiennent, peuvent être manutentionnés, soulevés et vidés. Que ce soit pour transporter, gerber, déposer horizontalement ou verticalement des fûts dans un rack de stockage, le SLD 250 se démarque par sa flexibilité et sa facilité d'utilisation. En dépit de son importante hauteur de levage, le SLD250, de par son design compact, permet le passage par toutes les portes.

SERVOLIFT GmbH  
Albert-Einstein-Straße 9  
77656 Offenburg Germany

T. +49 (0) 781 6100 0  
F. +49 (0) 781 6100 400

info@servolift.de  
www.servolift.de



### SLD 250 Caractéristiques techniques:

|  |  |         |         |
|--|--|---------|---------|
| <b>Variantes</b>                                 |  |         |         |
| Motorisation                                     | secteur - batteries - air comprimé                           |         |         |
| Protection électrique                            | IP52 - IP54 - IP55   |         |         |
| Protection ATEX                                  | Réalisation selon la Norme 94/9/EG (ATEX)                    |         |         |
| Domaine d'utilisation                            | Pharmacie, agroalimentaire, industrie chimique et apparentée |         |         |
| <b>Charge maximale</b>                           | 150 kg   | 250 kg  |         |
| <b>Fonctions</b>                                 |  |         |         |
| Montée / descente                                | Vitesse réglable jusqu'à 15 cm/s                             |         |         |
| Versement avant / arrière                        | 180° < 12s, Couple de versement 500Nm (en option 800Nm)      |         |         |
| Serrage / ouverture de pince                     | Vérin de serrage avec anti-retour piloté                     |         |         |
| <b>Hauteur de levage maximale A</b>              | 2600 mm  | 3450 mm | 4250 mm |
| Portée B   | 470 - 640 mm   |         |         |
| Hauteur de passage en position de levage mini. C | 1670 mm  | 1740 mm | 1770 mm |
| Hauteur de levage min. D                         | 250 mm   | 250 mm  | 100 mm  |
| Hauteur minimale sous plafond E                  | 2270 mm  | 2930 mm | 3130 mm |
| Rayon de braquage                                | Pivotement sur place   |         |         |
| Pincés de blocage                                | Pince fixe jusqu'à Ø 600 mm / pincés spéciales               |         |         |
| Utilisation                                      | Fûts inox ou acier - fûts en matière plastique et en carton  |         |         |