



Manutention



Pesage



Fragmentation



Mélange



Conteneurs



Lavage

Le levage du bout des doigts

Appareil de levage mobile avec versement



SERVOLIFT
lifetime solutions

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

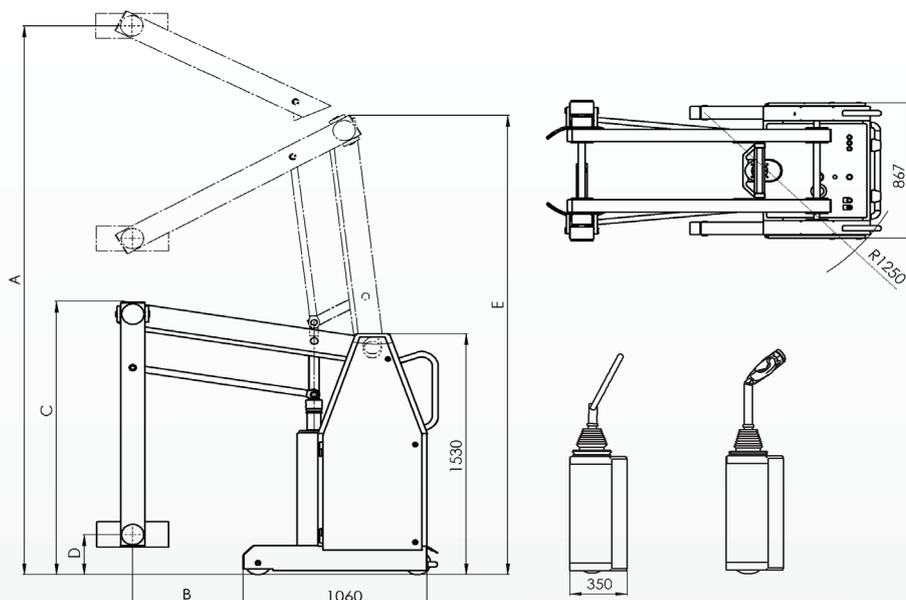
► SL250

Plus de 1000 exemplaires du SL 250 produits par SERVOLIFT ont déjà été mis en service. 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 SL 250 se démarque par sa flexibilité et sa facilité d'utilisation. En dépit de son importante hauteur de levage, le SL 250, de par son design compact, permet le passage par toutes des portes classiques.

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



SL 250 Caractéristiques techniques:

Variantes			
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		
Charge maximale	150 kg	250 kg	350 kg
Masse avec déplacement manuel	520 kg	610 kg	690 kg
Masse avec déplacement motorisé	730 kg	730 kg	730 kg
Fonctions			
Montée / descente	Vitesse réglable jusqu'à 18cm/s		
Versement avant / arrière	180° < 12s, Couple de versement 500Nm (en option 1000Nm)		
Blocage/déblocage des pinces	Vérin de blocage avec anti-retour piloté		
Déplacement motorisé (Option)	Moteur triphasé sans entretien		
Hauteur maximale de levage A	2030 mm	3470 mm	4250 mm
Portée B	470 - 640 mm		
Hauteur de passage en position de levage mini. C	1680 mm	1750 mm	1890 mm
Hauteur de levage min. D	290 mm	285 mm	120 mm
Hauteur minimale sous plafond E	2260 mm	2905 mm	3135 mm
Rayon de braquage	1250 mm (avec déplacement motorisé 1420 mm)		
Pinces de blocage	Pinces fixes jusqu'à Ø 600mm / pinces spéciales		
Utilisation	Fûts inox ou acier - fûts en matière plastique et en carton		

* pour une portée 470 mm, sans protection ATEX, avec moteur triphasé