

+ PRODUITS

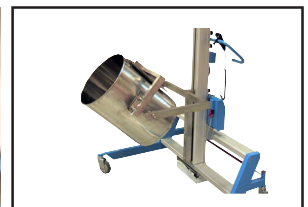
- Bonne ergonomie
- Manipulation facile
- Sécurité renforcée
- Charge jusqu'à 160 kg
- Système modulaire
- Poignée réglable
- Commande amovible
- Existe en acier inoxydable

L'élevateur semi-électrique Lift & Drive est conçu pour améliorer la manutention de colis et de pièces, et donc d'éviter des accidents de travail.

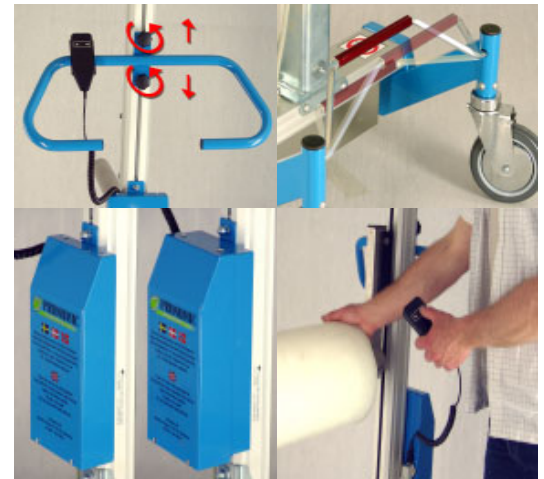
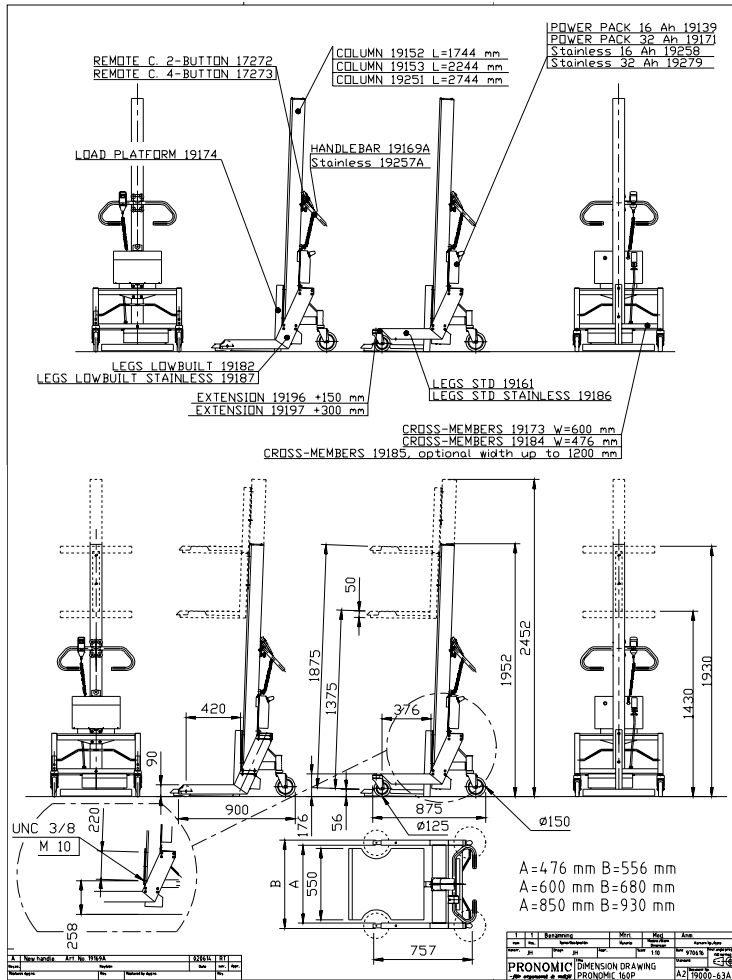
Le chariot permet de soulager le dos et les épaules des opérateurs lors des manipulations de produits divers même pour des charges légères et répétitives.

Le chariot Lift & Drive 160P – un élévateur électrique adapté à une manutention facile et conçu pour une utilisation multiple.

La gamme de produit professionnelle est entièrement modulable ce qui permet une très grande variété en terme de solution. Le chariot Lift & Drive existe en différents: Largeurs, Profondeurs et Hauteurs.



Lift & Drive 160P



Caractéristiques techniques (mm)

160P

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Hauteur totale | 1952, 2452, 2952 |
| Longueur totale (hors plateforme) | 875 |
| Longueur total (avec plateforme) | 1190 |
| Largeur totale | 556 - 1280 |
| Plateforme (LxP) | 550 x 550 |
| Roues (avant/arrière) | 125/150 |
| Hauteur de levage mini. en mm. | 56 |
| Hauteur de levage maxi. en mm. | 1430, 1930, 2430 |
| Course | 1375, 1875, 2375 |
| Charge maxi. | 160kg |
| Vitesse de levage sans charge | 120 mm / sec |
| Vitesse de levage avec charge maxi | 70 mm / sec |
| Poids | 70 - 90 kg |
| Batterie, tension | 24V |
| Batterie, capacité | 16 Ah, 32 Ah |
| Courant | 230 V 50 Hz |
| Construction | Acier peint ou Acier inoxydable |
| <u>Données soulignés = Standard</u> | |



Bd des Ravalnières
 ZA du Pin
 BP 28
 72560 CHANGE - LE MANS
 Tél. 02 43 40 19 00 - Fax. 02 43 40 19 50

infos@habrial.fr

www.habrial.fr