

Lift&Drive



Lift&Drive

90P

 PRONOMIC

Lift&Drive 90P

Le chariot élévateur modulaire , adapté à vos besoins.

Notre chariot élévateur fabriqué dans nos usines, avec une capacité de levage de 90 kg. Vos besoins déterminent l'apparence finale du chariot. Les chariots poids légers sont flexibles et équipés d'un verrouillage directionnel sur les roues arrière, les rendant manœuvrables, rapides et faciles à déplacer. Ils sont très simples à utiliser, facile à contrôler, et ne requiert que très peu de maintenance.

Les mâts sont équipés avec une vis sans fin, et sont disponibles en différentes hauteurs. Pour un maximum de sécurité, les chariots possèdent une fonction intégrée pour éviter les accidents d'écrasement et les chariots de basculer.



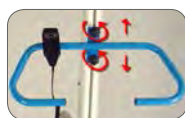
Télécommande amovible



Vis sans fin, avec fonction anti-écrasement



Frein central et blocage directionnel sur roues arrière.



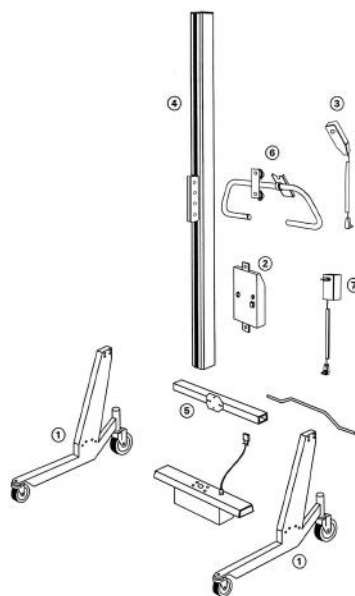
Poignée à hauteur ajustable



Modèle de base modulaire

Besoins et environnement de travail déterminent votre outil final.

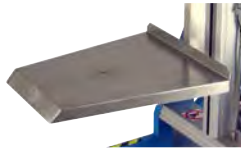
- 1 Piètement
- 2 Power pack
- 3 Télécommande
- 4 Mât
- 5 Profil intermédiaire
- 6 Poignée
- 7 Chargeur



Accessoires - standards et personnalisés

Choisissez un accessoire, parmi notre large gamme d'outils standards:

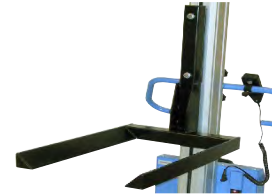
Éperon, plateau à rouleaux, fourches, mais aussi notre Squeeze&Turn (pincement et retournement); peseur ,etc. Nous concevons également des outils personnalisés en fonction de vos spécificités.



Plateau standard



Eperon



Fourches



Plateau à rouleaux,
chargement frontal
avec verrouillage



Plateau à rouleaux, chargement
latéral avec verrouillage



Plateau avec pesage



S&T
Outil de serrage avec
rotation électrique



E&T
Outil de prise par
mandrin et rotation
électrique



E&T
Outil de prise par
mandrin et rotation
manuelle

Flexibilité - choisissez la hauteur du mât ainsi que la largeur et longueur des pieds.



Spécifications techniques

Spécifications techniques pour Lift&Drive, 90P

Colonne	Hauteur * Standard	Hauteur* Bas	Hauteur * Extra bas	Course	Hauteur levée** Stnd	Hauteur levée** Bas	Hauteur levée** Extra Bas
-250	1482	1432	1422	942	1142	1092	1082
<u>Stnd</u>	<u>1732</u>	<u>1682</u>	<u>1672</u>	<u>1192</u>	<u>1392</u>	<u>1342</u>	<u>1332</u>
+250	1982	1932	1922	1442	1622	1592	1582
+500	2232	2182	2172	1692	1892	1842	1832

*Hauteur hors tout **Hauteur de levée avec une plateforme

Hauteur de levée minimum	40 mm
Largeur hors tout (sans plateforme)	<u>733</u> mm à 1573 mm
Longueur (sans plateforme de chargement) standard, Plateforme standard	810,1010 mm 600 x 400 mm
Diamètre des roues (avant/arrières) stnd /bas	<u>100/150</u> , 60/100 mm
Charge maximale	90 kg
Poids	à partir de 38 kg
Alimentation électrique, Tension batterie	24 V
Capacité de la batterie	7,2 Ah ou 12Ah
Chargement / alimentation	230V/50Hz
Vitesse de levée	90 mm vers le haut et 126 mm vers le bas
Finition	Acier peint époxy et acier inoxydable

Données soulignées s'appliquent aux chariots standards

Pour plus d'informations

SMEYERS-TRU SA

Treft 61/3 B – 1853 Strombeek – Bever

Tél. +32 (0)2-461 21 09 www.pronomic-lift.be

Fax +32 (0)2-461 21 44 info@pronomic-lift.be

”
Votre spécialiste
n°1 pour les
outils de levage
ergonomique

”

 **PRONOMIC**