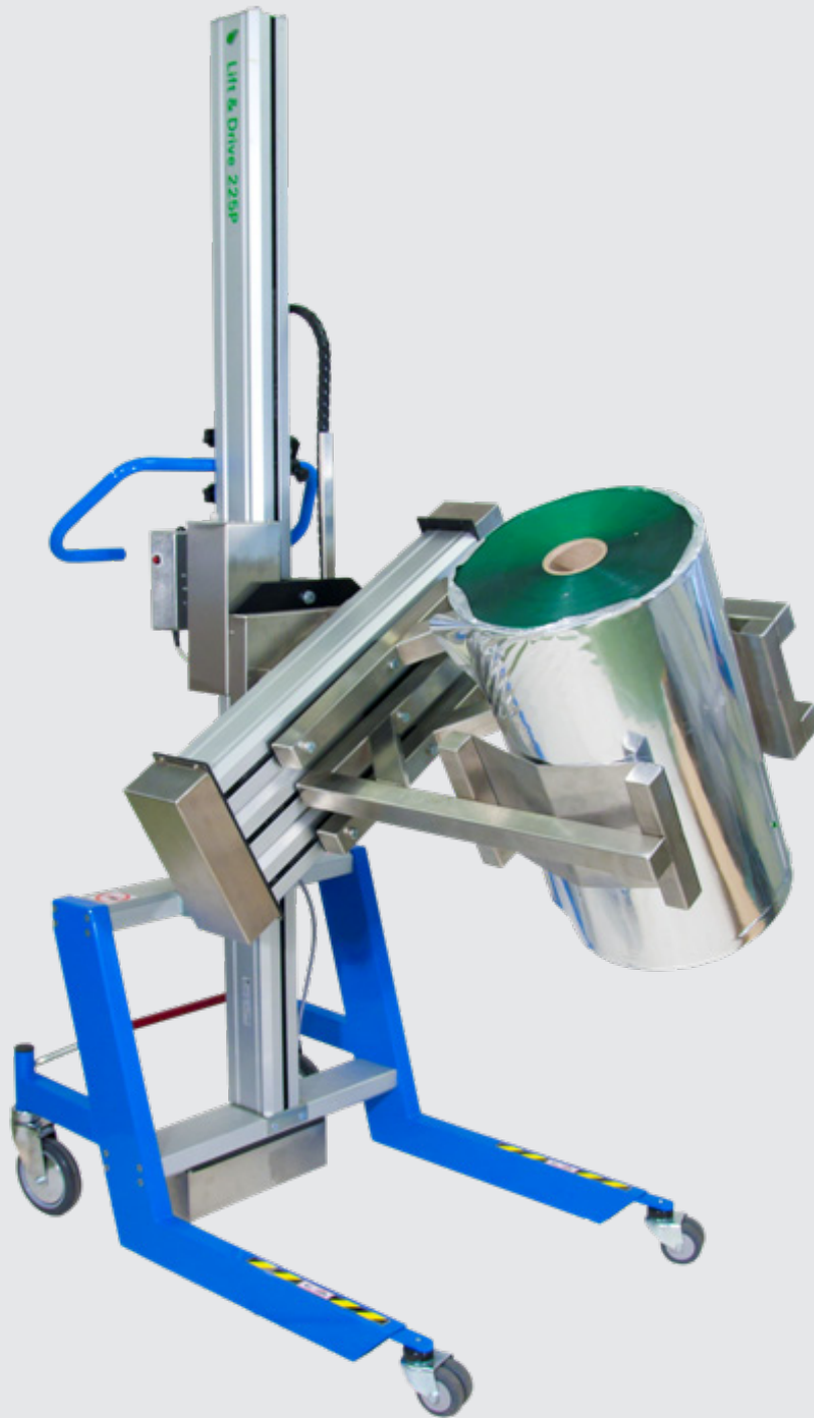


Lift&Drive



Lift&Drive

175-225P

 PRONOMIC

Lift&Drive 175-225P

Nos chariots manipulateur avec conception modulaire,
Pour une adaptation à votre demande

Notre chariot manipulateur Lift&Drive 175P et 225P manipule des charges jusqu'à 225 kg.

La configuration finale de votre chariot sera en fonction de votre demande. Le chariot est flexible et dispose d'un blocage directionnel sur les roues arrières, ceci permet une très bonne manœuvrabilité et un déplacement facile. Le chariot est simple d'utilisation et facile à déplacer et nécessite très peu de maintenance.

La colonne de levage est équipé d'une vis sans fin existante en différentes hauteur standard et peut être coupé sur mesure.

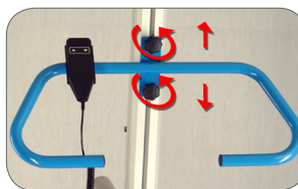
Afin de garantir la meilleure sécurité possible le chariot dispose d'un système anti-écrasement. Ce système permet d'éviter d'éventuels accidents d'écrasement ainsi que de faire basculer le chariot.



Frein central et blocage directionnel



Système d'anti-écrasement pour éviter les accidents



Réglage du guidon en hauteur

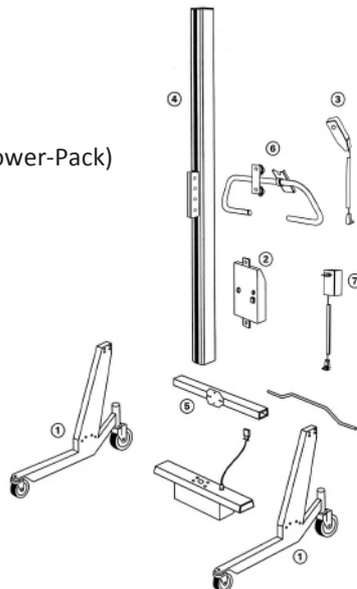


Commande filaire détachable

Système modulaire

Votre demande déterminera l'outil final

- 1 Piétement
- 2 Unité électrique (Power-Pack)
- 3 Commande filaire
- 4 Colonne
- 5 Profil intermédiaire
- 6 Guidon / poignée
- 7 Chargeur



Accessoires - standards et adaptés

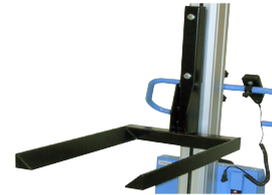
Faites la sélection des outils de notre gamme standard: éperon pour des bobines, plateau à rouleaux, fourches, Squeeze&Turn ou Expand&Turn nos outils de serrage ou prise par le mandrin. Dans notre gamme d'outil standard il y a également le plateau avec pesage ou plateau avec des rouleaux en extrémité. Nous réalisons également des études pour développer votre outil pour votre utilisation.



Plateau avec rouleaux



Éperon pour bobines



Fourches



Plateau à rouleaux - chargement façade



Plateau à rouleaux - chargement côté



Plateau avec pesage



Squeeze&Turn / Serrage



Expand&Turn / expansion pneumatique avec rotation électrique



Expand&Turn / expansion pneumatique avec rotation manuelle

Flexibilité Différentes hauteurs, longueurs et largeurs



Caractéristiques technique

Caractéristiques techniques pour Lift&Drive 175P et 225P

Colonne	Hauteur hors tout Standard	Hauteur hors tout Châssis Bas	Course 175P	Course 225P
standard	2000	1950	1375	1275
+500	2500	2450	1875	1775
+1000	3000	2950	2375	2275
Hauteur de levée mini. (avec plateforme stnd)			106 mm	
Hauteur de levée maxi.(avec colonne +1000)			2481 mm	
Courses			1275, 1375, 1775, 1875, 2275, 2375 mm	
Largeur hors tout (avec piètement standard)			576 mm à 1300 mm	
Longueur (sans plateforme) standard, bas			984, 959 mm	
Plateforme standard (LxP)			600 x 550 mm	
Diamètre roues (avant/arrière) standard, bas			100/150, 60/100 mm	
Charge maxi 175P, 225P			175 kg, 225 kg	
Poids			Env. 78 kg	
Alimentation (batterie)			24 V	
Capacité de la batterie			17 Ah	
Voltage de chargement			230VAC/50Hz or 115VAC/60Hz	
Vitesse de levée (sans charge) - 175P			98 mm / sec.	
Vitesse de levée (sans charge) - 225P			65 mm / sec.	
Finition			Chassis en peinture époxy (RAL 5015) ou en acier inoxydable, colonne et entretoise en aluminium extrudé	

Pour plus d'information

SMEYERS-TU 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
de moyen de
levage
ergonomique
”

 PRONOMIC