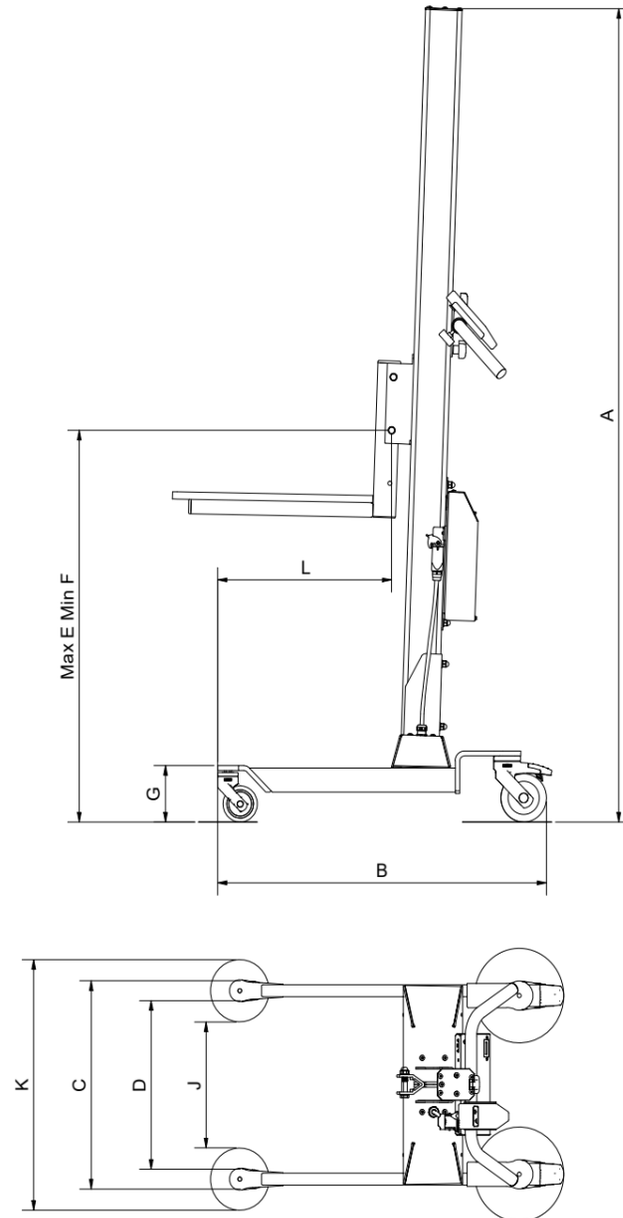


# Lift&Drive 90E

Données techniques



## Dimensions



Modèle *	A	B	C	D	E	F	G	J	K	L
90E -250 (mm)	1443	734	435	345	1227	266	117	261	519	363
90E (mm)	1693	734	435	345	1477	266	117	261	519	363
90E +250 (mm)	1943	734	435	345	1727	266	117	261	519	363
90E +500 (mm)	2193	734	435	345	1977	266	117	261	519	363
90E -250 bas (mm)	1412	734	435	345	1196	235	86	498	519	363
90E bas (mm)	1657	734	435	345	1317	235	86	498	519	363
90E +250 bas (mm)	1907	734	435	345	1567	235	86	498	519	363
90E +500 bas (mm)	2157	734	435	345	1817	235	86	498	519	363

\* Modèle de base avec colonne, piètement et traverse standards.

## Données techniques

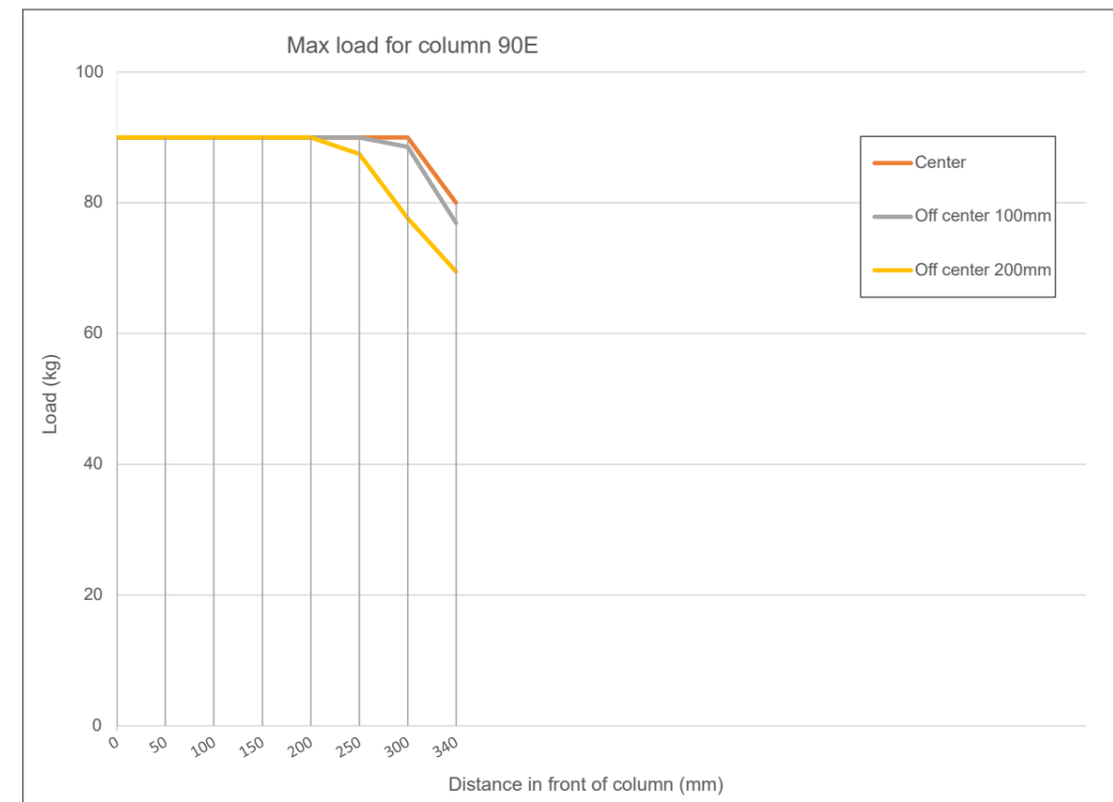
Données	90E
Rayon de braquage min (mm)	Ø722
Poids net (kg)	31
Charge maximale avec outil (kg)	90
Vitesse de levage maximale (mm/s)	83
Frein moteur	Oui
Option acier inoxydable	Oui
Sécurité	CE

\* Le point de basculement central est calculé au point central de la diagonale entre la paire de roues pivotantes.  
\*\* Chargeur conforme normes CSA

## Batteries

Batterie	Batteries plomb-acide scellées, à régulation par soupape (VRLA)
Tension nominale de la batterie	24V DC (12V x 2)
Capacité de la batterie	7.2 Ah
Tension de charge nominale	27,6V en veille. 29V tension max.
Courant de charge nominal	1350 mA - 2400 mA
Fiches disponibles avec le chargeur**	Fiche type A - Amérique du Nord Fiche Type C - Europe Fiche type G - Royaume-Uni Fiche Type I - AU / NZ

## Capacité de charge



## Outils et accessoires disponibles

Outils	Accessoires
Plateau, avec ou sans rouleaux latéraux	Plateau
Plateau peseur	Bloc en V
Plateau en V pour conteneurs	Plate-forme pour caisses
Fourches, Fourches pour caisses, avec ou sans plateforme rabattable	Étagères de rangement
Eperon	Support sacs poubelle simple / double
	Support de documents
	Support pour chargeur de batterie

