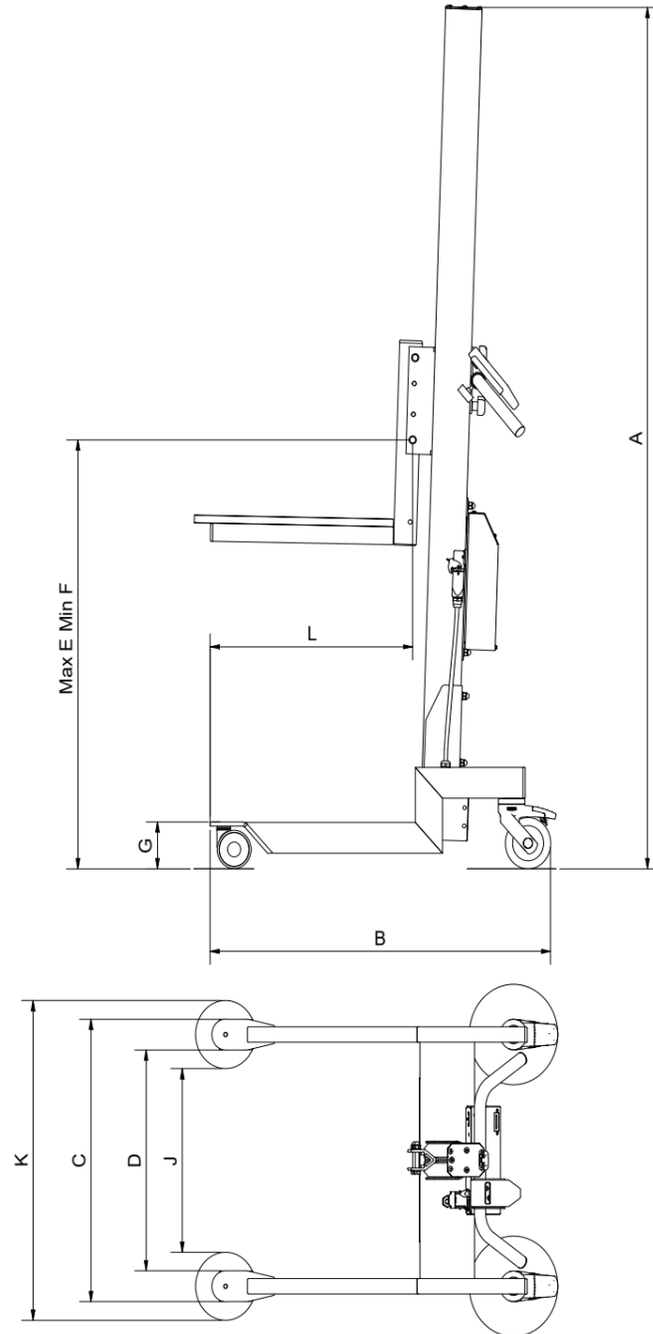


Lift&Drive 90IE

Données techniques



Dimensions



Modèle *	A	B	C	D	E	F	G	J	K	L
90IE -250 (mm)	1433	764	550	430	1049	108	91	357,5	622,5	425
90IE (mm)	1683	764	550	430	1299	108	91	357,5	622,5	425
90IE +250 (mm)	1933	764	550	430	1549	108	91	357,5	622,5	425
90IE +500 (mm)	2183	764	550	430	1799	108	91	357,5	622,5	425

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

Données techniques

Données	90IE
Rayon de braquage min (mm)	Ø803
Poids net (kg)	33
Charge maximale avec outil (kg)	90
Vitesse de levage maximale à vide/en charge (mm/s)	83
Option acier inoxydable	Oui
Sécurité	CE

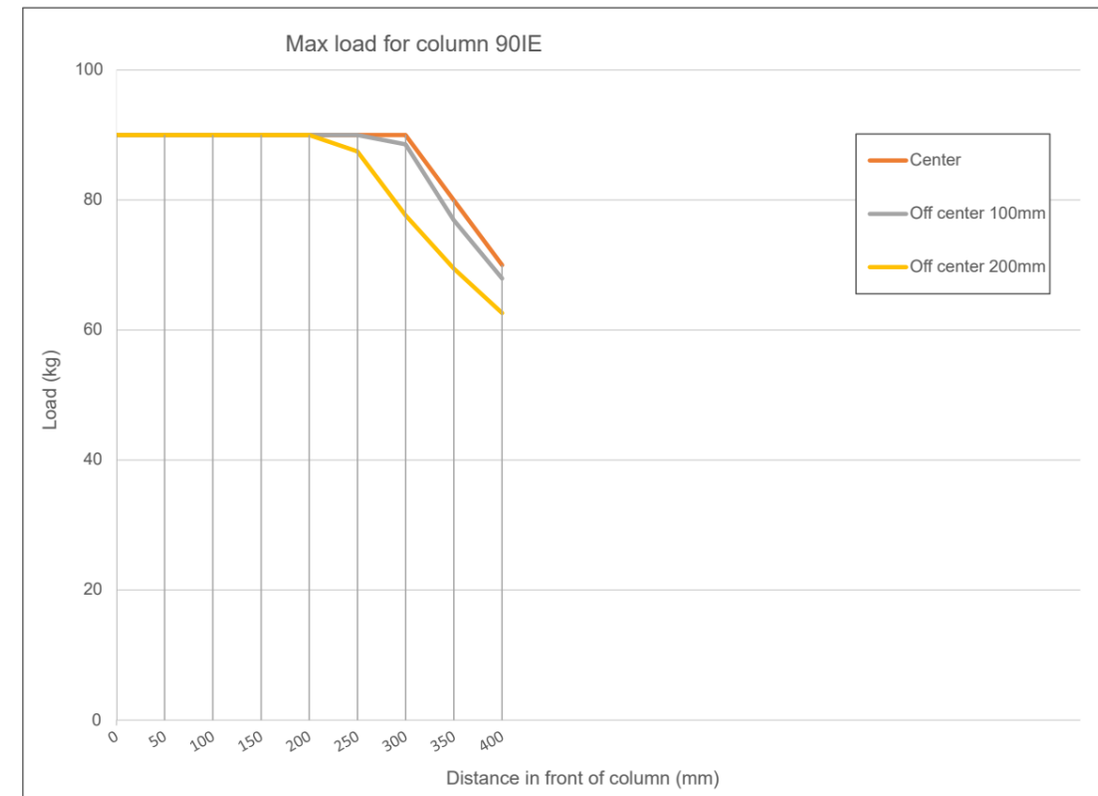
* Le point de basculement central est calculé au point central de la diagonale entre la paire de roues pivotantes.

** 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 à rouleaux, à chargement latéral ou frontal	Bloc en V
Plateau peseur	Plate-forme pour caisses
Plateau en V pour conteneurs	Étagères de rangement
Fourches, Fourches pour caisses, avec ou sans plateforme rabattable	Support sacs poubelle simple / double
Expand&Turn 40 kg	Support de documents
Eperon	Support pour chargeur de batterie

