



CESAB B300II et B400II

Détails Positionneurs de

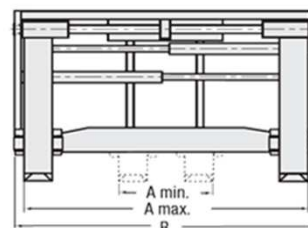
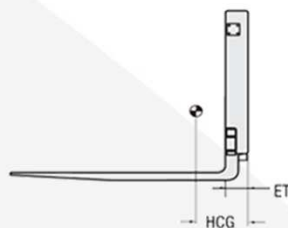
Fourches

Ton de Hollander
Senior Marketing Product Manager

Mai 2022

CESAB B300II et B400II

Positionneur de fourches intégré – Cascade (E711B)



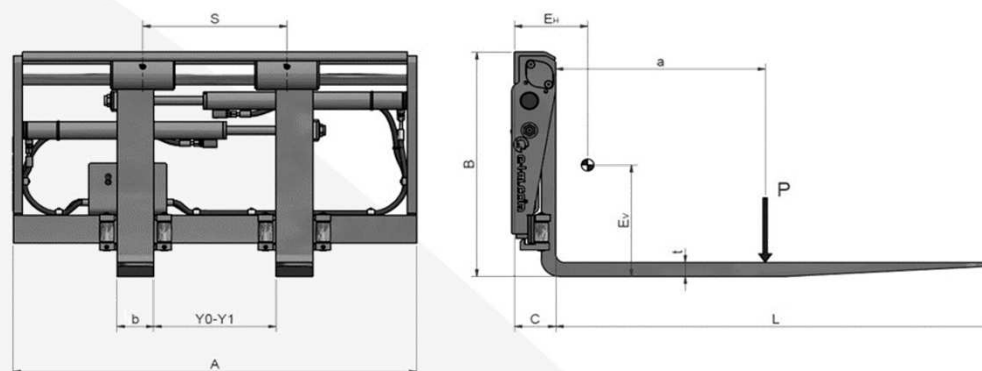
Tonnage Chariot	Modèle Cascade	Capacité Cdg	Largeur corps (mm)	Ouverture (mm)	Fourches (mm)	Epaisseur (mm)	Cdg horizontal (mm)	Cdg vertical (mm)	Poids (kg)
		Kg @ mm	B	A	Lo x La x Ep	ET	HCG	VCG	
1,5 à 1,8t	44W-IFS-I715	2000 @ 500	1000	340 – 910	1200 x 100 x 40	92	190	164	218
2,0t	44W-IFS-I721	2000 @ 500	1100	340 – 1010	1200 x 100 x 40	92	186	169	224

Détails: (Option E711B comprend tuyaux et lignes A450)

- Fourches à œil (PIN-type)
- **TDL non-constant – course du TDL dépend de la position des fourches**

CESAB B300II et B400II

Positionneur de fourches intégré – E-L-M (E721B)



Tonnage Chariot	Modèle ELM	Capacité Cdg	La x Ha corps (mm)	Ouverture (mm)	Fourches (mm)	P. de charge (mm)	Cdg horiz. (mm)	Cdg vertical (mm)	Poids (kg)
		P @ a	A x B	Y0 - Y1	Lo x La x Ha	C	Eh	Ev	
1,5 à 1,8t	2iFOSS 20-1050	2000 @ 500	1050 x 642	115 - 755	1200 x 100 x 35	115	210	289	204
2,0t	2iFOSS 20-1150	2000 @ 500	1150 x 642	115 - 855	1200 x 100 x 35	115	204	294	212

Détails: (Option E721B comprend tuyaux et lignes A450)

- Fourches à œil (PIN-type)
- **TDL non-constant – course du TDL dépend de la position des fourches**