

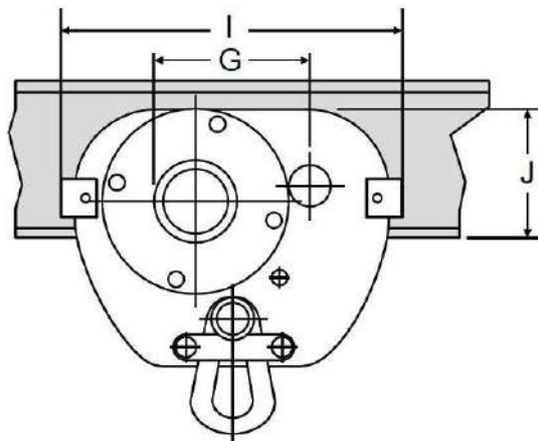
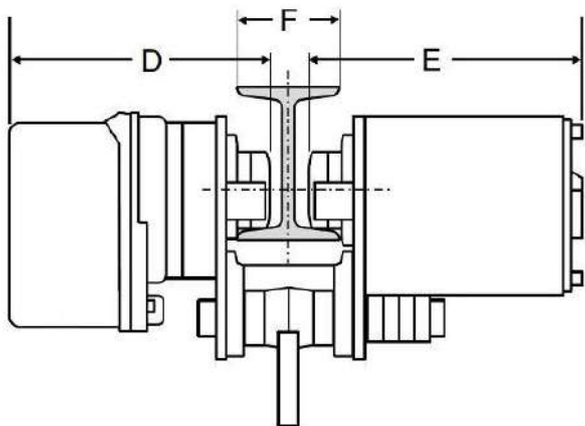
Fiche technique

CHARIOT PORTE PALAN ELECTRIQUE TRIPHASE EMAS



Caractéristiques techniques :

- Marque : Elephant
- Alimentation : Triphasé 380V
- Bi-vitesse



* Les schémas ne représentent pas la forme exacte du chariot

Référence	Capacité	E	D	I	J	L
	Tonnes	min/max mm	min/max mm	mm	mm	mm
A115/00065	0,5	251 - 302	231 - 282	246	125	26,5
A115/00066	1	251 - 302	231 - 282	246	125	31
A115/00067	2	267 - 318	247 - 298	342	137	38
A115/00068	3	324 - 375	252 - 303	400	182	43
A115/00069	5	342 - 393	270 - 321	412	195	47

Référence	Capacité	Alimentation	Vitesse de direction	Réglage largeur fer de roulement	Poids unitaire
	Tonnes		M/min	mm	kg
A115/00064	0,25	Triphasé 380V	10 ou 20	76 - 127	31
A115/00065	0,5	Triphasé 380V	10 ou 20	76 - 127	31
A115/00066	1	Triphasé 380V	10 ou 20	76 - 127	31
A115/00067	2	Triphasé 380V	10 ou 20	102 - 153	40
A115/00068	3	Triphasé 380V	10 ou 20	102 - 153	64
A115/00069	5	Triphasé 380V	10 ou 20	127 - 178	84