

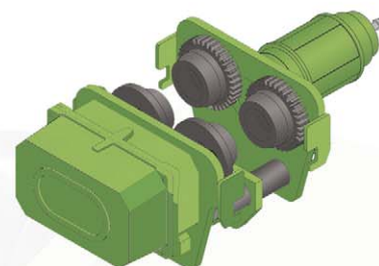
CHARIOT ELECTRIQUE

Rev.A - 2021

125KG À 15 000KG

Caractéristiques techniques

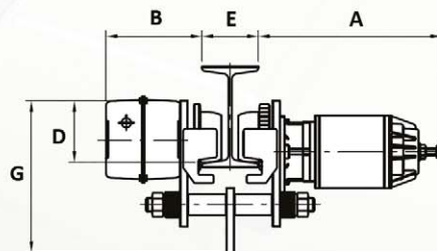
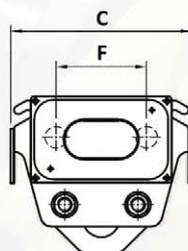
- Frein électromagnétique à sécurité positive (Fermeture par manque de courant).
- Facteur de marche 40% - Classification FEM 2m (ISO M5) (Serie 300).
- Facteur de marche 15% - Classification FEM 1Dm (ISO M1) (Serie 200).
- Isolation moteur de classe E.
- Degré de protection IP54 : Etanche poussières et projections d'eau.
- Alimentation 400V triphasée 50hz (Serie 300).
- Alimentation 220V monophasée 50hz (Serie 200).
- Boîte à boutons TBT 48v (Option).
- Interrupteur de fin de course de direction (Option)
- Réducteur lubrifié à vie



ALIMENTATION
220V MONOPHASÉE

OU

ALIMENTATION
400V TRIPHASÉE



REF.	ALIMENTATION	CAPACITE (Kg)	PUISSANCE MOTEUR (kw)	POIDS NET (kg)	VITESSE (M/MIN)		DIMENSIONS (mm)						
					1V	2V	A	B	C	D	E	F	G
UT(D) 301	400V Triphasée	125	0,25	40	20	20 / 7	328	173	294	98	75 - 125	149	246
UT(D) 302	400V Triphasée	250	0,25	40	20	20 / 7	328	173	294	98	75 - 125	149	246
UT(D) 305	400V Triphasée	500	0,25	40	20	20 / 7	328	173	294	98	75 - 125	149	246
UT(D) 310	400V Triphasée	1 000	0,25	40	20	20 / 7	328	173	294	98	75 - 125	149	246
UT(D) 320	400V Triphasée	2 000	0,25	45	20	20 / 7	328	173	322	111	100 - 150	161	272
UT(D) 330	400V Triphasée	3 000	0,6	65	20	20 / 7	369	180	356	117	125 - 175	172	297
UT(D) 350	400V Triphasée	5 000	0,6	89	20	20 / 7	372	184	386	127	125 - 175	183	320
UT(D) 375	400V Triphasée	7 500	0,9	155	13	13 / 6,5	380	193	454	167	150 - 200	229	400
UT(D) 3100	400V Triphasée	10 000	1,5	218	15	15 / 5	471	193	560	205	150 - 200	278	450
UT(D) 3150	400V Triphasée	15 000	1,5	350	12	12 / 4	576	212	702	220	190	360	520

UT 201	220V Monophasé	125	0,25	40	20	-	328	173	294	98	75 - 125	149	246
UT 202	220V Monophasé	250	0,25	40	20	-	328	173	294	98	75 - 125	149	246
UT 205	220V Monophasé	500	0,25	40	20	-	328	173	294	98	75 - 125	149	246
UT 210	220V Monophasé	1 000	0,25	40	20	-	328	173	294	98	75 - 125	149	246
UT 220	220V Monophasé	2 000	0,25	45	20	-	328	173	322	111	100 - 150	161	272