

DOUBLE GIRDER CRANES 6.3 TON CAPACITY SLIDING SPEED 32 m/1'									
Span meters	Crane Weight kg.	Wheels Ø mm.	Power kW	RPM: 2800/min			RPM: 1400/min		
				Mt Nm	Rid. TP	$i=1/x$	Mt Nm	Rid. TP	$i=1/x$
10	2925	160	0,55	88	160	43	89	160	22
11	3210	160	0,55	89	160	43	90	160	22
12	3355	160	0,55	90	160	43	91	160	22
13	3740	160	0,75	109	200	44	109	200	22
14	4015	160	0,75	110	200	44	110	200	22
15	4275	160	0,75	111	200	44	111	200	22
16	5115	200	0,75	137	200	54	137	200	27
17	5550	200	0,75	139	200	54	139	200	27
18	5925	200	0,75	141	200	54	141	200	27
19	6365	200	0,75	144	200	54	144	200	27
20	6905	200	0,75	147	200	54	147	200	27
21	7330	250	0,75	181	200	70	181	200	35
22	8625	250	0,75	189	200	70	189	200	35
23	9090	250	0,75	192	200	70	192	200	35
24	9735	250	1,1	241	200	70	241	200	35
25	10290	250	1,1	244	200	70	244	200	35

DOUBLE GIRDER CRANES 6.3 TON CAPACITY SLIDING SPEED 40 m/1'									
Span meters	Crane Weight kg.	Wheels Ø mm.	Power kW	RPM: 2800/min			RPM: 1400/min		
				Mt Nm	Rid. TP	$i=1/x$	Mt Nm	Rid. TP	$i=1/x$
10	2925	160	0,75	92	160	35	88	160	16
11	3210	160	0,75	94	160	35	90	160	16
12	3355	160	0,75	95	160	35	91	160	16
13	3740	160	0,75	96	160	35	92	160	16
14	4015	160	0,75	98	160	35	94	160	16
15	4275	160	0,75	99	160	35	95	160	16
16	5115	200	0,75	123	200	44	123	200	22
17	5550	200	1,1	154	200	44	154	200	22
18	5925	200	1,1	156	200	44	156	200	22
19	6365	200	1,1	158	200	44	158	200	22
20	6905	200	1,1	161	200	44	161	200	22
21	7330	250	1,1	193	200	54	193	200	27
22	8625	250	1,1	202	200	54	202	200	27
23	9090	250	1,1	204	200	54	204	200	27
24	9735	250	1,1	208	200	54	208	200	27
25	10290	250	1,1	212	200	54	212	200	27

These tables are indicative and not binding for the selection of reducers from customers.