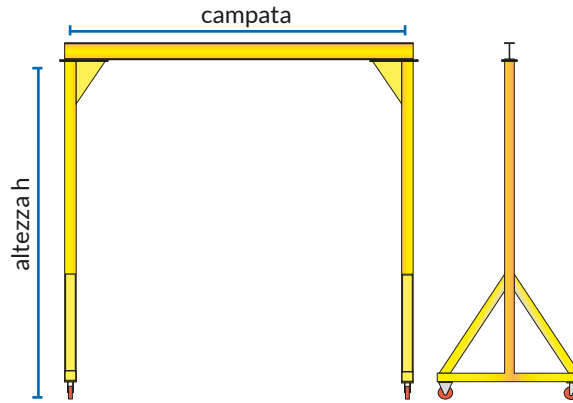
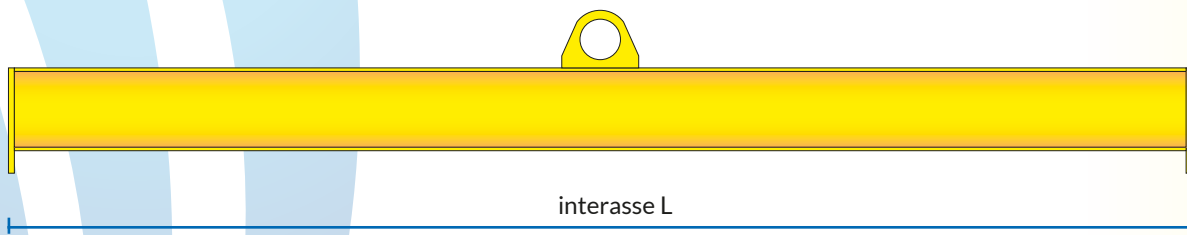


CAVALLETTE



COD. campata 2.5 m	A05	B05	C05	A10	B10	C10	A15	B15	C15
COD. campata 3 m	D05	E05	F05	D10	E10	F10	D15	E15	F15
COD. campata 4 m	G05	H05	I05	G10	H10	I10	G15	H15	I15
portata in kg	500	500	500	1000	1000	1000	1500	1500	1500
altezza h in mm	3000	3500	4000	3000	3500	4000	3000	3500	4000
COD. campata 2.5 m	A20	B20	C20	A30	B30	C30	A50	B50	C50
COD. campata 3 m	D20	E20	F20	D30	E30	F30	D50	E50	F50
COD. campata 4 m	G20	H20	I20	G30	H30	I30	G50	H50	I50
portata in kg	2000	2000	2000	3000	3000	3000	5000	5000	5000
altezza h in mm	3000	3500	4000	3000	3500	4000	3000	3500	4000

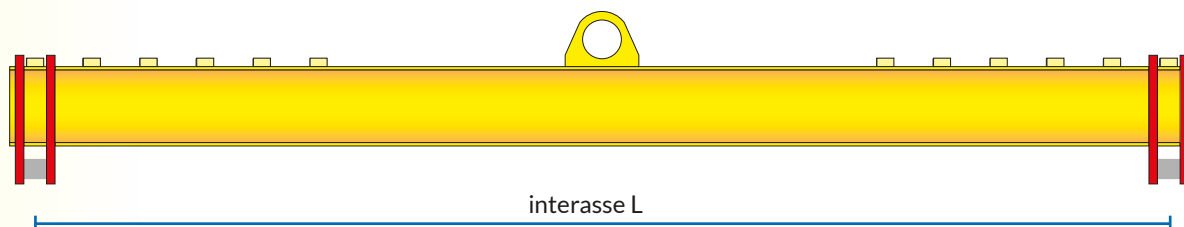
BILANCINO FISSO MONOTRAVE CON ATTACCO CENTRALE



portata in kg	500	500	500	500	500	500	500	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
L in m	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6		

portata in kg	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	5000	5000	5000	5000	5000	5000
L in m	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6		

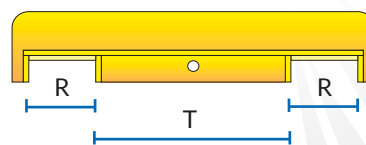
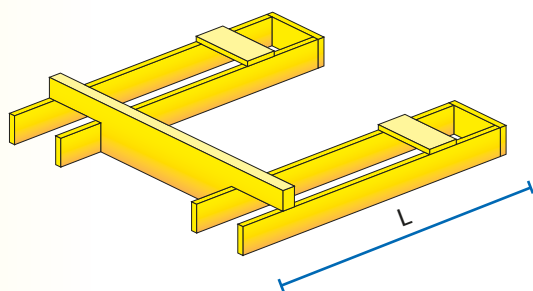
BILANCINO REGOLABILE MONOTRAVE CON ATTACCO CENTRALE



portata in kg	500	500	500	500	500	500	1000	1000	1000	1000	1000	1000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
L min in m	0,6	1	1,4	2	2,4	4	0,6	1	1,4	2	2,4	4	0,6	1	1,4	2	2,4	4
L max in m	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6

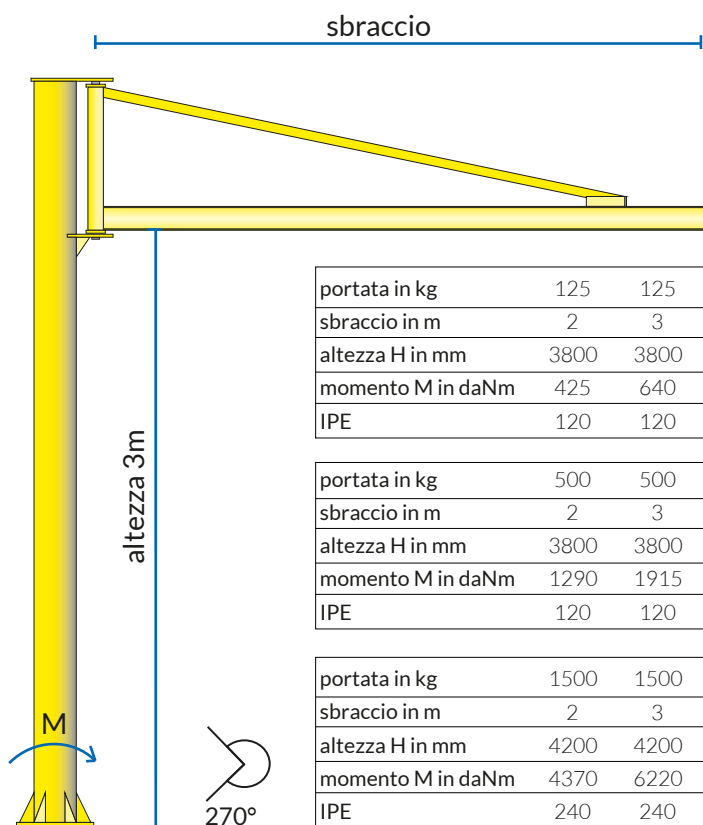
portata in kg	3000	3000	3000	3000	3000	3000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	5000	5000	5000	5000	5000	5000
L min in m	0,6	1	1,4	2	2,4	4	0,6	1	1,4	2	2,4	4	0,6	1	1,4	2	2,4	4
L max in m	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6

BILANCINI PER MULETTI



portata in kg	1500	3000
L in mm	525	625
R in mm	120	170
T in mm	330	500

GRU A BANDIERA A COLONNA

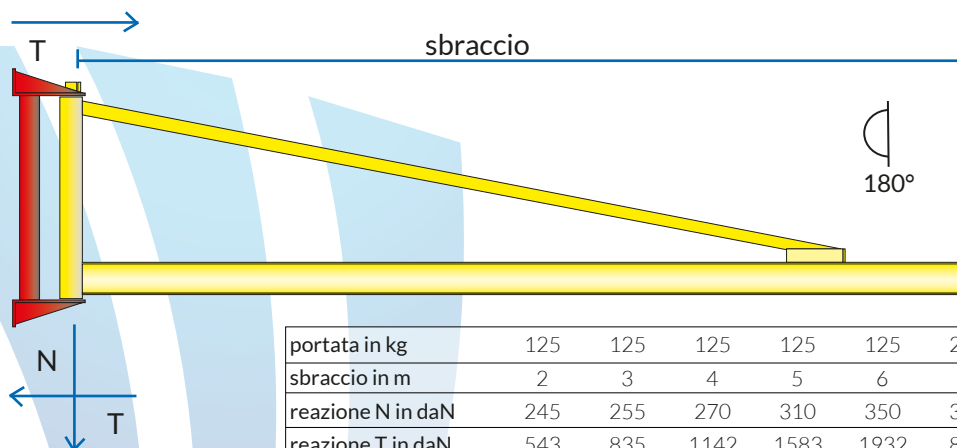


portata in kg	125	125	125	125	125	250	250	250	250	250
sbraccio in m	2	3	4	5	6	2	6	3	4	5
altezza H in mm	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800
momento M in daNm	425	640	870	1155	1570	680	2425	1000	1390	1820
IPE	120	120	120	160	160	120	200	120	120	160

portata in kg	500	500	500	500	500	1000	1000	1000	1000	1000
sbraccio in m	2	3	4	5	6	2	6	3	4	5
altezza H in mm	3800	3800	3800	3800	4200	3800	4200	3800	4200	4200
momento M in daNm	1290	1915	2595	3420	4270	1290	4270	1915	2595	3420
IPE	120	120	160	200	240	160	270	160	200	240

portata in kg	1500	1500	1500	1500	2000	2000
sbraccio in m	2	3	4	5	2	3
altezza H in mm	4200	4200	4200	4200	4200	4200
momento M in daNm	4370	6220	8275	10420	5470	7765
IPE	240	240	270	270	240	270

GRU A BANDIERA A MENSOLA



portata in kg	125	125	125	125	125	250	250	250	250	250
sbraccio in m	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
reazione N in daN	245	255	270	310	350	355	365	380	435	510
reazione T in daN	543	835	1142	1583	1932	832	1269	1721	2280	2964
IPE	120	120	120	160	160	120	120	120	160	200

portata in kg	500	500	500	500	500	1000	1000	1000	1000	1000
sbraccio in m	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
reazione N in daN	650	660	710	775	865	1270	1290	1355	1430	1530
reazione T in daN	1609	2434	3334	4335	4137	3203	4837	4940	6340	5629
IPE	120	120	160	200	240	160	160	200	240	270

portata in kg	1500	1500	1500	1500	2000	2000
sbraccio in m	2	3	4	5	2	3
reazione N in daN	2040	2075	2160	2205	2520	2585
reazione T in daN	3868	5848	5704	7196	4818	7300
IPE	240	240	270	270	240	270

MONOROTAIE

Impianti realizzati su misura
 Possibilità anche di geometrie curve
 Possibilità di supportare più paranchi
 Traslazioni manuali o elettriche
 Ancoraggi chimici o a plinto
 Verniciatura personalizzata
 Automatismi con programmazione PLC

