

PLM

ELEVATION SYSTEMS

PLM



OPTIONAL

- HOIST 250 KG. OR 500 KG.



PLM ONE MOBILE BRIDGE

BRIDGE CAPACITY (KG)	BEAM LENGTH	RAIL LENGTH									
		6 m.	12 m.	18 m.	23 m.	29 m.	35 m.	41 m.	47 m.	53 m.	+ m. →
PLM - 500 KG	6 m.	6 m.	12 m.	18 m.	23 m.	29 m.	35 m.	41 m.	47 m.	53 m.	+ m. →
PLM - 1000 KG	6 m.	6 m.	12 m.	18 m.	23 m.	29 m.	35 m.	41 m.	47 m.	53 m.	+ m. →
PLM - 500 KG	9 m.	6 m.	12 m.	18 m.	23 m.	29 m.	35 m.	41 m.	47 m.	53 m.	+ m. →
Type of connection: Hanged electric wire or pneumatic tube wire					Type of connection: Only electrified rail connection						

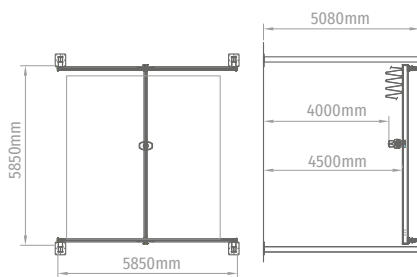
PL2M TWO MOBILE BRIDGES

BRIDGE CAPACITY (KG)	BEAM LENGTH	RAIL LENGTH									
		6 m.	12 m.	18 m.	23 m.	29 m.	35 m.	41 m.	47 m.	53 m.	+ m. →
P2LM - 500 KG	6 m.	6 m.	12 m.	18 m.	23 m.	29 m.	35 m.	41 m.	47 m.	53 m.	+ m. →
Type of connection: Hanged electric wire or pneumatic tube wire					Type of connection: Only electrified rail connection						

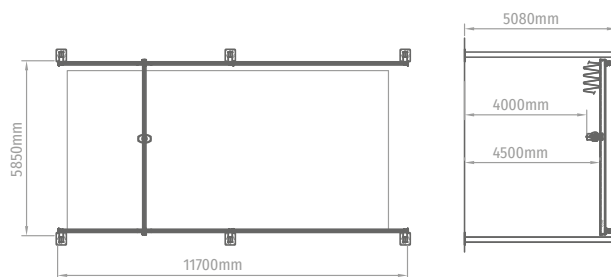
PLM ONE MOBILE BRIDGE (EXAMPLE)

WIDTH AND LENGHT

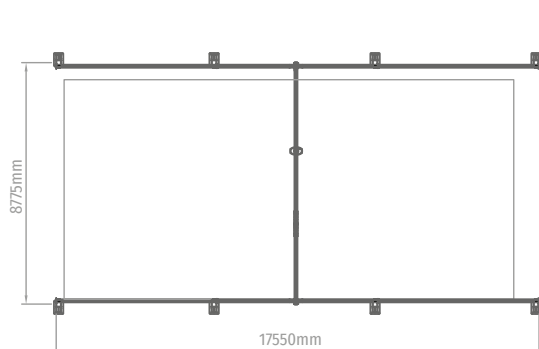
PLM 6x6



PLM 6x12



PLM 9x18



PL2M TWO MOBILE BRIDGES (EXAMPLE)

WIDTH AND LENGHT

PL2M 6x29

