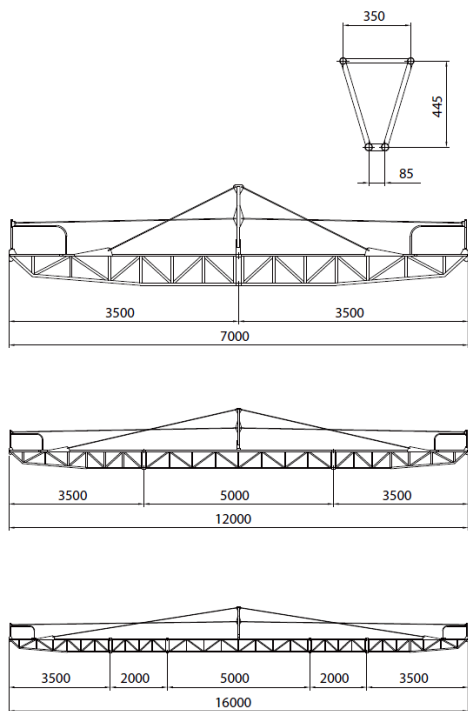


Los puentes de trabajo tienen una sección trapezoidal y están fabricados de una aleación ligera de aluminio.

Todas las plataformas están provistas de barrera anticaída individual.

Modelos especiales con diferentes características están disponibles bajo pedido.



Mod.	Longitud total [m]	Longitud secciones laterales [m]	Longitud sección central [m]	Longitud sección intermedia [m]	Carga de trabajo en extremos [kg]	Masa [kg]
PLL004	7	3.5+3.5	-	-	300	65
PLL302	8	4+4	-	-	300	75
PLL308	9	4.5+4.5	-	-	300	85
PLL306	10	5+5	-	-	300	95
PLL303	11	5.5+5.5	-	-	300	105
PLL311	12	6+6	-	-	300	107
PLL300	12	3.5+3.5	5	-	300	110
PLL600	16	3.5+3.5	5	2+2	300	150
PLL901	18	4.5+4.5	4.5+4.5	-	300	180
PLL909	20	5+5	5+5	-	300	190
PLL900	22	5.5+5.5	5.5+5.5	-	300	200
PLL905	24	6+6	6+6	-	300	228
PLL907	26	5+5+5+5	6	-	300	240

Opcionales :

PYB001 - Via especial para carro de prensa hidráulica.

PYC002 - Carro de prensa hidráulica

PYDxxx - Barrera anticaída doble