



FICHA DE DATOS

MEDICIONES

Alcance Horizontal:	20.00m/22.00m
Anchura de la Plataforma:	1.50m
Altura Max. de las Paredes Acústicas:	3.00m
Trasposición de Aceras:	2.50m
Max. Cota Negativo:	8.50m
Rotación Max.:	180°

CARGAS

Carga Max. (Plataforma)	800 Kg
Carga Max. (Plataforma Telescópica):	400 Kg
Capacidad Max. (Personas + Herramientas):	6 personas+ 320 Kg
Velocidad Max. del Viento:	12,5 m/s

DIMENSIONES

Peso Total:	32.000 Kg
Largo Total:	12.00m
Anchura Total:	2.50m
Altura Total:	4.00m
Espacio de Ocupación en el Puente:	2.55m

EQUIPAMIENTOS EN LA PLATAFORMA

Tomadas Trifásico (380v):	Si
Generador Diesel:	Si
Andamios:	2
Comunicación Audio/Video:	Si

BYBRIDGE EN CAMIÓN TIPO MBI 200/220 + P.I.U. + LIFT

