



FICHA DE DATOS

MEDICIONES

Alcance Horizontal:	9.15m
Anchura de la Plataforma:	1.00m
Altura Max. de las Paredes Acústicas:	1.50m
Trasposición de Aceras:	1.50m
Max. Cota Negativo:	4.90m
Rotación Max.:	180°

CARGAS

Carga Max. (Plataforma):	450 Kg
Carga Max. (Plataforma Telescópica):	225 Kg
Velocidad Max. del Viento:	16 m/s

DIMENSIONES

Peso Total:	5.500 Kg
Largo Total:	8.40m
Anchura Total:	2.50m
Altura Total:	3.90m
Espacio de Ocupación en el Puesto:	2.50m

EQUIPAMIENTOS EN LA PLATAFORMA

Tomadas Trifásico (380v):	No
Generador Diesel:	No
Andamios:	0
Comunicación Audio/Video:	Si

BYBRIDGE SOBRE REMOLQUE TIPO HYDRA HP30

