



DATENBLATT

MESSUNGEN

Max. horizontale Reichweite:	12.00m/14.00m
Plattformbreite:	2.00m
Maximaler Übergriff Schallschutzwand:	3.00m
Maximaler Übergriff Gehweg:	1.80m
Maximale Absenktiefe:	5.60m
Drehbereich Plattform:	180°

TRAGLAST

Maximale Belastung Plattform:	500 Kg
Maximale Belastung Plattformende:	250 Kg
Max. zulässige Windstärke:	14 m/s
Maximale Belastung (Personen & Werkzeug):	3 Personen + 220 Kg

GRÖÖE

Gesamtgewicht:	15.000 Kg
Gesamtlänge:	9.50m
Gesamtbreite:	2.50m
Gesamthöhe:	4.00m
Platzbedarf auf der Brücke:	2.50m

AUSRÜSTUNGEN AUF DER PLATTFORM

Stromanschluss 380V:	Yes
Dieselmotor:	Yes
Arbeitsgerüste:	No
Audio/Video Kommunikation:	Yes

BYBRIDGE LKW-PLATTFORMGERÄTE TYP MBI 120/140

