



ARBEITSDIAGRAMM BÜHNENGERÄT MBI 175 - 1,5 / S

Min. Aufstellbreite LKW auf der Fahrbahn:	2,90 m
Gesamtgewicht:	32,00 t
Übergreifbare Kappenbreite:	
bei Übergriff LSW 4,30 m	2,80 m
bei Übergriff LSW 2,00 m	3,75 m
Übergreifbare LSW-Höhe auf Bauwerken max.:	4,30 m
Horizontale Reichweite unterhalb der Brücke max.:	20,00 m
Vertikale Reichweite unterhalb ab OK Fahrbahn max.:	8,10 m

Belastung Bühne:	
Lastverteilung gem. Weisung Bedienpersonal:	
Gesamtlast:	800,00 kg
Bei Linksaufbau:	400,00 kg
Längs- und Quergefälle	6 % (3,5°)
max. Windgeschwindigkeit im Betrieb	45 km/h
Max. Flächenpressung Aufstellfläche im Einsatz:	7,00 kg/cm ²
Zusatzausrüstung:	
Bühnengerüste 2 + 3 m	
Hydrauliklift, max. Standhöhe:	4,50 m
Pfeilerbefahranlage	
Korblast:	200,00 kg
Max. Absenktiefe des Korbes ab Bühne:	75,00 m
Licht, Licht- bzw. Kraftstrom auf der Bühne, Abplanung Bühne für Maler- bzw. Betonsanierungsarbeiten, auf Wunsch Gestaltung der Verkehrssicherung inkl. aller erforderlichen Genehmigungen	

