



SR12BJ / ISK40BJ



Merkmale

Hersteller: AICHI **Typbezeichnung:** SR 12 BJ

Bauart:	Teleskop-Arbeitsbühne auf Raupenfahrgerüst mit Korbarm
Arbeitshöhe:	14,10 m
Plattformhöhe:	12,10 m
Max. seittl. Reichweite:	11,30 m
Tragfähigkeit max.:	250 kg
Korb / Plattform drehbar?:	ja
Korblänge / Plattformlänge:	0,75 m
Korbbreite / Plattformbreite:	1,80 m

Transportlänge:	6,34 m
Transportbreite:	2,30 m
Transporthöhe:	2,00 m
Eigengewicht / Gesamtgewicht:	8240 kg
Antrieb:	
Eignung für Außeneinsatz / Inneneinsatz:	Aussen
Geländegängig:	ja
Steigfähigkeit:	48%
Schwenkbereich der Arbeitsbühne:	
Raupen- oder Radmobil:	Raupe

Sonderausstattung: Gummipads auf Stahlkette

Einsatzbereiche: Hallenbau; Schweres Gelände auch auf weichen und nassen Böden

Hinweise: Charakteristisch für die Geländeraupenbühnen Aichi ist die außerordentliche Mobilität in schwierigem Gelände. Die hohe Qualität und der reibungslose Betrieb der Maschine, mit der Möglichkeit, mehrere Funktionen ohne Leistungsverlust gleichzeitig auszuführen, zeichnen die Aichi Geländeraupenbühnen besonders aus. Die Wertstabilität der Aichi Arbeitsbühnen sind dank der hochwertigen Verarbeitung eine solide Investition. Die Stahlhaube, der Schutzzylinder und die innere Verdrahtung des Mastes verhindern äußere Beschädigungen und sorgen für eine lange Lebensdauer der Maschine.