



SR12BJ / ISK40BJ



## Merkmale

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

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

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