



## Merkmale

**Hersteller:** AICHI **Typbezeichnung:** AICHI SV06 E1NS

<b>Bauart:</b>	Scheren-Arbeitsbühne
<b>Arbeitshöhe:</b>	7,80 m
<b>Plattformhöhe:</b>	5,80 m
<b>Max. seitl. Reichweite:</b>	
<b>Tragfähigkeit max.:</b>	Innen 230 kg - 2 Pers. / Aussen 230 kg - 1 Pers.
<b>Korb / Plattform drehbar?:</b>	nein
<b>Korblänge / Plattformlänge:</b>	1,77 m
<b>Platformausschub:</b>	0,88 m
<b>Korbbreite / Plattformbreite:</b>	0,71 m
<b>Transportlänge:</b>	1,87 m
<b>Transportbreite:</b>	0,81 m
<b>Transporthöhe:</b>	1,99 m
<b>Eigengewicht / Gesamtgewicht:</b>	1540 kg
<b>Antrieb:</b>	Elektro
<b>Eignung für Außeneinsatz / Inneneinsatz:</b>	Aussen und Innen
<b>Geländegängig:</b>	nein
<b>Steigfähigkeit:</b>	25%
<b>Schwenkbereich der Arbeitsbühne:</b>	
<b>Raupen- oder Radmobil:</b>	Rad

**Sonderausstattung:** Die Scherearbeitsbühne AICHI SV06ENS erreicht eine maximale Arbeitshöhe von 7,80 m und ist bei einer jeweiligen max. Tragfähigkeit von 230 kg für den Innen- und Außeneinsatz geeignet. Die Bühne hat einen Batterieantrieb mit integriertem Ladegerät und besitzt einen manuellen Platformausschub von 0,90 m Länge, der max. mit 120 kg belastet werden darf. Serienmäßig bietet diese Scherenbühne nicht markierende helle Reifen sowie eine Proportionalsteuerung. Das Gesamtgewicht der Maschine beträgt 1.525 kg und Steigungen bis 25 % können überwunden werden. Mit einer Breite von nur 0,81 m und einer Länge von 1,87 m ist das Gerät sehr kompakt und daher auch bei engen Platzverhältnissen gut einsetzbar. Die Bühne lässt sich vom Arbeitskorb mit einem Joystick unkompliziert steuern, wobei zwischen einer Fahrgeschwindigkeit bis max. 4,8 km/h und einer Sicherheitsgeschwindigkeit von max. 0,8 km/h gewählt werden kann. Bei der Bodensteuerung kann über die Multifunktionsanzeige sowohl der Ladezustand der Batterie als auch die geleisteten Betriebsstunden abgelesen werden. Zusätzlich sind in der Korbsteuerung praktische Kontrollleuchten für den Batterieladezustand sowie diverse

Warnleuchten angebracht. Alle diese Eigenschaften und Ausstattungsdetails ergeben zusammen eine Scherenarbeitsbühne, die dem Anwender breite Anwendungsmöglichkeiten, gute Bedienbarkeit und einen hohen Sicherheitsgrad bieten.

**Einsatzbereiche:** Mit der Schere können Sie wendig und flexibel im Innenbereich arbeiten um Installationen, Wartung, Montage oder Reparaturarbeiten durchzuführen.