

# SWING BOARD I



## SWING BOARD I

Das SWING BOARD I System ist ein mechanischer Klappwandaufbau, der einhändig bedient werden kann. Die schnellen Öffnungs- und Schließvorgänge, der geschlossene Aufbau sowie die einfache Bedienung machen dieses System zum universellen Aufbau für den leichten und schweren Verteilerverkehr im Getränkehandel und in Transportunternehmen.

Der SWING BOARD I ist auch kombinierbar mit dem zikun Seitenlader-System LIFT-BOARD. Er eignet sich für Fahrgestelle von 3.500 kg bis 26.000 kg und kann auch als Wechselaufbau oder Anhänger bis 24.000 kg ausgeführt werden.



### PRODUKTMERKMALE

- Zweiteiliges Klappenschwenkwerk
- Leichtgängigstes System am Markt
- Einfacher Hebemechanismus mit stabiler, langlebiger Aluminium/Stahl-Konstruktion
- Geschlossener Aufbau, festes Alu-Dach, Alu-Klappwand unten, Klappwand oben aus speziellen Alu-Verbundplatten, glatte Werbefläche
- Keine beweglichen Teile im Laderaum (Hebel, Ketten, Stangen etc.)
- Schnelle, einfache und leichtgängige Bedienung; untere Bordwand wird nach unten gezogen, die Oberklappe schwenkt analog dazu auf das Dach
- Hebemechanismus ist geschützt vor der Stirnwand angebracht und wird durch ein Federpaket unterstützt. Die Kraftübertragung nach hinten erfolgt durch Torsionsrohre aus Stahl im Dach
- Konstruktion ist unanfällig gegen Störungen
- Bordwände sind vorne und hinten gleichmäßig und in jeder Position leichtgängig zu bewegen
- Aufbaulängen bis max. 8.100 mm
- Bauhöhe bis max. 2.300 mm
- Der Getränkeaufbau erfüllt die neuesten Richtlinien der Ladungssicherung für Getränketransporte und ist nach VDI 2700 ff Code XL zertifiziert
- Ideal für Werbung
- Wartungsarm

### ALLEINSTELLUNGSMERKMAL:

- Oberklappe aus einer Aluminium-Wabenplatte, hohe Steifigkeit, leicht, druckfest, ebene Fläche

### AUSSTATTUNGSMERKMALE

Für den SWING BOARD I sind viele **Heckvarianten, Sonderausstattungen / Zubehör und Optionen zur Ladungssicherung** möglich. Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne!