



## **APACHE DWS Static**

### Messen und Wiegen von beliebig geformten Objekten zur Stammdatenerfassung und Frachtvermessung

- Volumen- und Gewichtsermittlung sowie Fotoerstellung auf Knopfdruck
- Komplette und kompakte Einheit zum Messen und Wiegen inkl. Hand-Barcodescanner
- Individuell erweiterbar durch modularen Aufbau
- Übergabe der Daten an die Kundendatenbank - Länge, Breite, Höhe, Foto und Gewicht werden durch definierte Schnittstellen automatisch an Ihr System übergeben.
- Baumustergeprüft gemäß der europäischen Messgeräterichtlinie (MID) und somit für die Verwendung im rechtlich relevanten Geschäftsverkehr (für Abrechnungszwecke) zugelassen\*
- Verschiedene Standard-Messflächen helfen die optimale Anlage für jeden Einsatz zu finden
- Erweiterte geometrische Stammdatenermittlung (mehr als Länge, Breite, Höhe und Gewicht)
- Erkennung von Stapelbarkeit, Konturen/Ecken-Erfassung, Fördertauglichkeit, Beschaffenheit



Boelstraße 7  
57518 Alsdorf  
Germany

Tel.: +49 2741-9377-0  
Fax.: +49 2741-9377-29

eMail: [info@akl-tec.de](mailto:info@akl-tec.de)

\* in Kürze verfügbar



### Technische Daten

#### Messfläche\*

Standard: 120 x 80 x 80 cm  
180 x 90 x 90 cm

Andere Messflächen bis zu 300 x 90 x 90 cm auf Wunsch möglich

#### Skaleneinteilung\*

Standard: 0,5 cm / 0,5 cm / 0,5 cm  
0,5 cm / 0,5 cm / 0,2 cm

#### Mindestgröße Packstück\*

Standard: 5 cm x 5 cm x 5 cm  
5 cm x 5 cm x 2 cm

#### Maximalgröße Packstück

Siehe Messflächenangabe

#### Wägebereich

Standard: < 60 kg  
< 90 kg

#### Ziffernschritte Waage

Standard: 20 g  
50 g

#### Spannungsanschluß

200-250 V 16 A

#### Laserschutzklasse

2

\*L x B x H

@

Noch Fragen?

[sales@akl-tec.de](mailto:sales@akl-tec.de)