



## Motorische Sickenmaschine

### Motorische Sickenmaschine

Die bewährte AKM 4,0 mm Sickenmaschine wird vorwiegend im Industriebau- und Lüftungsbau sowie in Spenglerei- und Isolierbetrieben eingesetzt.

Sie ermöglichen, dank einer Motorleistung von 2.200 Watt, die Verarbeitung von flachen oder zylindrisch geformten Fein- und Mittelblechen bis 4,0 mm.

Die Maschinen sind mit drei einfach austauschbaren Profiwalzen-Sets ausgestattet.

Dank einer Schaftlänge von 260 mm und eines einstellbaren Tiefenanschlags ist auch die Herstellung von tiefliegenden Versteifungsprofilen möglich. Beide Stahlschäfte laufen in hoch belastbaren präzisen Bronze-Gleitlagern.

Die Zustellung der Mitlaufwalze erfolgt mittels einer mechanischen Einstellvorrichtung. Für Blechdicken ab 2 mm wird die Verwendung einer hydraulischen einstellbaren Mitlaufwalze empfohlen (Sonderzubehör).

#### Serienausstattung

- 3 Standardwalzen-Sets
- Mechanische Einstellvorrichtung
- Einstellbarer Tiefenanschlag
- Maschinenständer/werkzeugschrank
- Mobile Bediensäule mit Fußpedal
- Betriebsanleitung / CE

#### Sonderzubehör

- Spezialwalzen-Sets
- Hydr. einstellbare Mitlaufwalze

#### Details

- Hochleistungs-Sickenmaschinen mit Getriebemotor 2.200 Watt
- Besonders robuste Ausführung
- Verarbeitbare Blechdicke bis 4,0 mm
- Mobile Bediensäule mit Not-Aus
- Doppel-Fußpedal für Rechts-/Linkslauf
- Einstellbarer, geschliffener Tiefenanschlag für präzise Blechführung
- Mitlaufrolle mit mechanischer Einstellvorrichtung



- Sehr stabiler Stahlrahmen
- Maschinengestell mit verschließbaren Werkzeugfächern
- Drei Standardwalze-Sets
- Hydraulisch einstellbare Mitlaufwalze und Spezialwalzen-Sets als Sonderzubehör erhältlich

### **Technische Daten**

- Max. Blechdicke: 4mm
- Schaftlänge: 260mm
- Walzendurchmesser: 132mm
- Drehzahl: 12UpM
- Motorleistung: 2200W
- Netzanschluss: 400/50V/Hz
- Länge: 1500mm
- Breite: 800mm
- Höhe: 1200mm
- Gewicht: 350kg

**Skü :** 83174