



WUKO Master 0420



Falzhöhe	25 mm
Max. Blechstärke:	
Verz. Stahlblech	0,7 mm
Aluminium, Kupfer, Zink	0,8 mm
Rostfreier Stahl	0,5 mm
Motor	230 V/1,1 kW
Länge	154 cm
Breite	131 cm
Höhe	105 cm
Gewicht	ca. 350 kg

Anlage zur Herstellung des Profils für den Winkel- oder Doppelstehfalz (Falzhöhe 25 mm).

Profilieren

- Arbeitsbreite von ca. 290 bis 810 mm mit Handrad über zwei Spindeln stufenlos verstellbar – Scharbreite ca. 210–730 mm
- Einlaufführungen leicht und präzise verstellbar (Maßkorrektur an den Umkantungen)
- Spannungsarmes Profil durch acht große, gehärtete Profilrollensätze
- Achter Rollensatz zum einfachen Ausrichten der Scharen und zum Rundbiegen – konvex oder konkav – kleinster Radius ca. 6 m
- Transportrollen mit extrem belastbarer, schnittfester Polyurethanbeschichtung
- Elektromechanische Längenmesseinrichtung, geschützt platziert innerhalb des Maschinenrahmens
- Ebenso problemloses Profilieren von kurzen Scharen (ca. 50 cm Minimallänge) sowie einseitiges Profilieren z. B. konischer Scharen

Schneiden

- Händische Querschneideinrichtung, Handgriff für Transport umlegbar
- absolut gratfreier, sauberer Schnitt
- bequemer Materialvorschub mittels Handrad

Modell 0420

- Maschinenrahmen aus modularem Aluprofilsystem
- Obere Maschinenabdeckung:
 - einfach zu öffnende Schwenktüren mit Sicherheitsschalter
 - Rahmeneinsatz aus durchsichtigen, robusten Polycarbonatplatten
 - gute Übersicht beim Profilieren
 - schneller Zugriff für Einstellung und Service
- Fahrbar, montiert auf zwei Bockrollen und zwei Lenkrollen mit Totalfeststeller
- Motor mit Frequenzumrichter zur stufenlos einstellbaren Arbeitsgeschwindigkeit: 0–12m/min
- Vorwärts- und Rückwärtslauf

Modell 0420S

Wie Modell 0420, aber zusätzlich mit Längsschneideinrichtung. Gewünschte Scharbreite einfach und schnell mit Handrad/Stellungsanzeiger einstellbar.

WUKO Dachfalzprofiliermaschine 1008

Elektrisches Handgerät zur Herstellung des Winkelstehfalzprofils an 90° aufgekanteten Blechbahnen

- Für diverse Aufkanthöhen verstellbar
Herstellbare Mindestprofilhöhe: 25 mm
- Auch getrenntes Profilieren von Ober- und Unterfalz möglich
- Profiliert vom Beginn der Blechbahnen an, Einsatz auch an kleinen Dachflächen, Schräg-, Winkel- und Versatzstücken
- Auch zum Profilieren enger Scharen, Mindestabstand zwischen den Längsfalzen ca. 8 cm
- Ebenso für Spiegeldeckung geeignet
- Standardmaschine für runde Dachflächen bis ca. 2 m Minimalradius
- Für einen Radius unter 2 m bis ca. 0,8 m: Austausch der Biegeschiene gegen eine Rundschiene
- Geliefert im Transportkoffer

Zubehör

Rundschiene



Mindestprofilhöhe:	25 mm
Max. Blechstärke:	
Verz. Stahl	0,75 mm
Aluminium, Kupfer, Zink	0,80 mm
Nennaufnahme	500 W
Spannung	230 V
Gewicht	7,6 kg



WUKO Lock'n'Roller 1040

Werkzeug zum Schließen des Winkelstehfalzes

- Schließt das Profil in beide Richtungen
- Ausgeklügeltes Exzenterhebelsystem mit Federpaket, Anpressdruck je nach Bedarf verstellbar
- Sauberes, gleichmäßiges Ergebnis unabhängig vom Material
- Einfaches Entfernen des Werkzeuges vom Falz durch Druckentlastung – jederzeit und ohne Kratzer
- Ergonomische Haltegriffe oberhalb und seitlich des Werkzeuges
- Profilrollen aus Edelstahl
- Seilhalterung
- Geliefert im Transportkoffer



Max. Blechstärke:	
Verz. Stahlblech	0,65 mm
Aluminium, Kupfer, Zink	0,80 mm
Rostfreier Stahl	0,50 mm
Profilbreite	12–15 mm
Werkzeuglänge	270 mm
Gewicht	2,9 kg

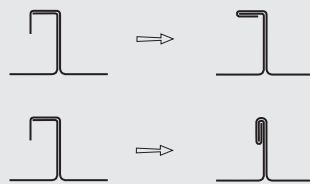




WUKO Dachfalzmaschine 1006

Elektrisches Handgerät zum Schließen des Winkel- oder Doppelstehfalzes.

- Für diverse Falzhöhen verwendbar – Mindestprofilhöhe 25 mm
- Schließt von Beginn der Blechbahnen an, Einsatz auch an kleinen Dachflächen, Schräg-, Winkel- und Versatzstücken
- In einem Falzgang direkt zum Doppelstehfalz oder zum Winkelfalz
- Für runde Dachflächen bis ca. 0,2 m Minimalradius einsetzbar – auch bei Übergängen von gerade auf rund
- Geringe Baubreite von 17 cm erlaubt das Falzen auch an engen Stellen, z. B. konischen Scharen
- Kann jederzeit vom Falz entfernt werden
- Geliefert im Transportkoffer



Mindestfalzhöhe	25 mm
Max. Blechstärke:	
Verz. Stahlblech	0,75 mm
Aluminium, Kupfer, Zink	0,80 mm
Nennaufnahme	500 W
Spannung	230 V
Gewicht	5,3 kg



WUKO Sprinter 0410

Dachfalzläufer zum Schließen des Winkel- oder Doppelstehfalzes ohne Rollenwechsel.

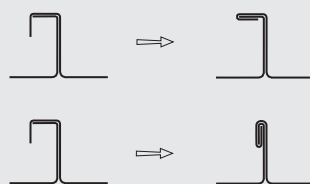
- Vor- und Rückwärtslauf, kann am Ende der Scharen nach dem Öffnen eines Hebels wieder zurücklaufen
- Anpressdruck stufenlos verstellbar
- Für verschiedene Materialien geeignet
- Keine Beschädigung an lackierten oder beschichteten Oberflächen
- Für Tonnendächer einstellbar
 - konvex: min. Radius 0,8 m
 - konkav: min. Radius 1,2 m
- Zwei Arbeitsgeschwindigkeiten
- Geliefert in einer stabilen Holzbox

Zusatzausstattung

- Motorabschaltautomatik beim Verlassen des Bleches. Die Sensoren sind geschützt in Alugehäusen untergebracht. Verfügbare Konfigurationen:
 - vorne
 - vorne und hinten

Zubehör

Garnitur Schneidrollen zum Aufschneiden von alten Blechdächern und Fassaden im Rahmen von Sanierungsarbeiten



Standardfalzhöhe	25 mm
Max. Blechstärke:	
Verz. Stahlblech	0,65 mm
Aluminium, Kupfer, Zink	0,80 mm
Rostfreier Stahl	0,50 mm
Arbeitsgeschwindigkeiten	7/12 m/min
Nennaufnahme	720 W
Spannung	230 V
Gewicht	ca. 19,9 kg