

WEGOMA®

Vorschubapparate

Mehr
Sicherheit
am
Arbeitsplatz.

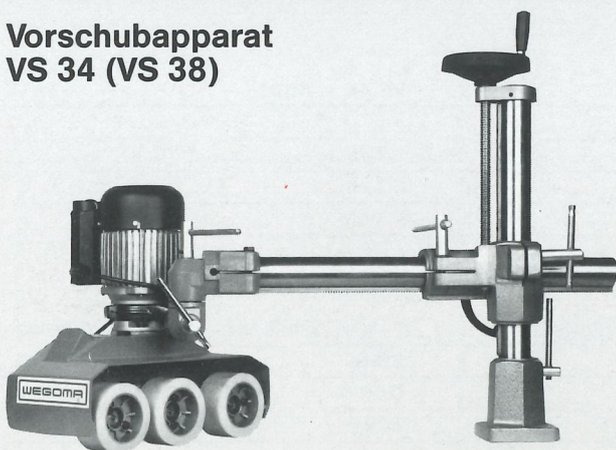
Vorschubapparat
VS 32

Vorschubapparat	VS 32 W+ D
Rollenzahl	3
Rollendurchmesser	80 mm
Rollenbreite	30 mm
Federweg der Rollen	18 mm
Geschwindigkeit	
Links- und Rechtslauf	3,3-6-7-15 m/min
Spannung	220~oder 380V
Leistung	0,11 kW
Gewicht ca.	20 kg



zuführen

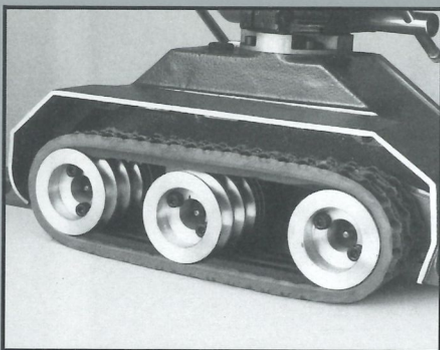
Vorschubapparat
VS 34 (VS 38)



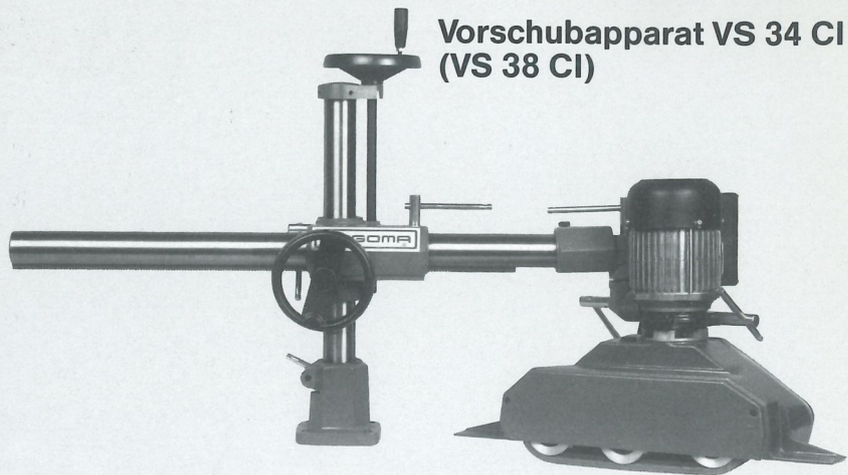
Vorschubapparate	VS 34+VS 38
Rollenzahl	3
Rollendurchmesser	120 mm
Rollenbreite	60 mm
Federweg der Rollen	20 mm
Geschwindigkeit	
Links- und Rechtslauf VS 34	4-8-11-22 m/min
Geschwindigkeit	
Links- und Rechtslauf VS 38	2-4-5,5-6,5-11-13-16,5-33 m/min
Spannung	380V
Leistung	0,8 kW
Gewicht ca.	70 kg

WEGOMA – Vorschub- apparate

▽ VS 34 CI und VS 38 CI: Drei Gummi-
Zahnriemen, damit geeignet für sehr
kurze Werkstücke

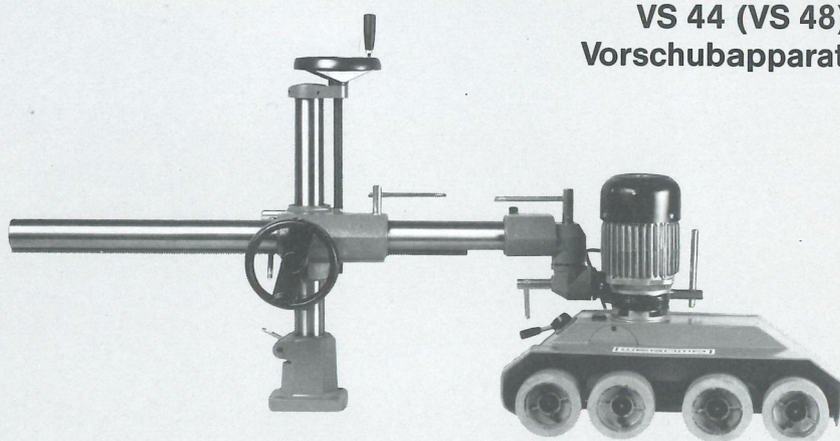


- Verschiedene Modelle für alle Erfordernisse des maschinellen Zuführens in der Holzbearbeitung wie z. B. bei Kreissägen, Abrichthobelmaschinen, Kantenschleifmaschinen, Fräsmaschinen, Kombimaschinen.
- Kompakte Bauweise, robuste Konstruktion.
- Optimum an Bediener-Sicherheit gegen Rückschlag der Werkstücke an den Maschinen.
- Hohe Wirtschaftlichkeit durch Produktivitätssteigerung und Kostensenkung.
- Unentbehrliche Zusatzausrüstung in jeder Schreinerei.
- Variable Vorschubgeschwindigkeiten ermöglichen beste Anpassung an die Schnittgeschwindigkeit der Grundmaschine, an Fertigungsablauf, Werkzeuge und Material.



Vorschubapparat VS 34 CI
(VS 38 CI)

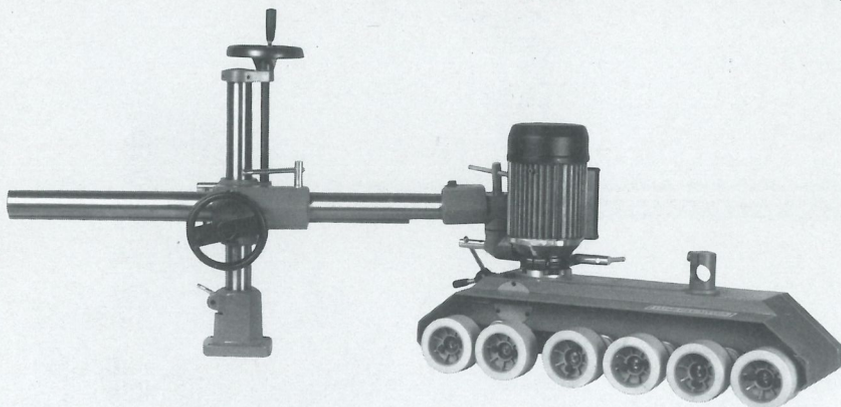
Vorschubapparate	VS 34 CI + VS 38 CI
Zahnriemenanzahl	3
Zahnriemenbreite	3 x 20 mm
Federweg der Zahnriemen	20 mm
Geschwindigkeit Links- und Rechtslauf <u>VS 34 CI</u>	4 – 8 – 11 – 22 m/min
Geschwindigkeit Links- und Rechtslauf <u>VS 38 CI</u>	2 – 4 – 5,5 – 6,5 – 11 – 13 – 16,5 – 33 m/min
Spannung	380 V
Leistung	0,8 kW
Gewicht ca.	70 kg



VS 44 (VS 48)
Vorschubapparat

Vorschubapparate	VS 44 + VS 48
Rollenanzahl	4
Rollendurchmesser	120 mm
Rollenbreite	60 mm
Federweg der Rollen	20 mm
Geschwindigkeit Links- und Rechtslauf <u>VS 44</u>	4 – 8 – 11 – 22 m/min
Geschwindigkeit Links- und Rechtslauf <u>VS 48</u>	2 – 4 – 5,5 – 6,5 – 11 – 13 – 16,5 – 33 m/min
Spannung	380 V
Leistung	0,8 kW
Gewicht ca.	76 kg

Vorschubapparat VS 64 (VS 68)

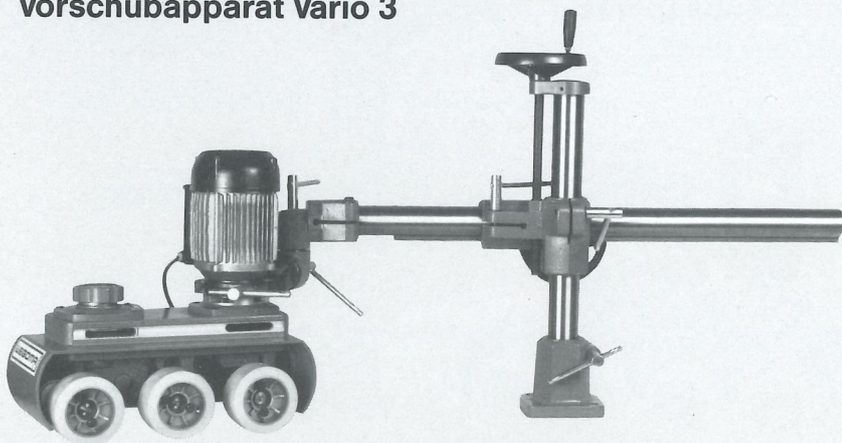


Vorschubapparate	VS 64 + VS 68
Rollenanzahl	6
Rollendurchmesser	120 mm
Rollenbreite	60 mm
Federweg der Rollen	20 mm
Geschwindigkeit Links- und Rechtslauf VS 64	4-8-11-22 m/min
Geschwindigkeit Links- und Rechtslauf VS 68	2-4-5,5-6,5-11-13-16,5-33 m/min
Spannung	380 V
Leistung	0,8 kW
Gewicht ca.	78 kg



Maschinen für die
Holzbearbeitung

Vorschubapparat Vario 3

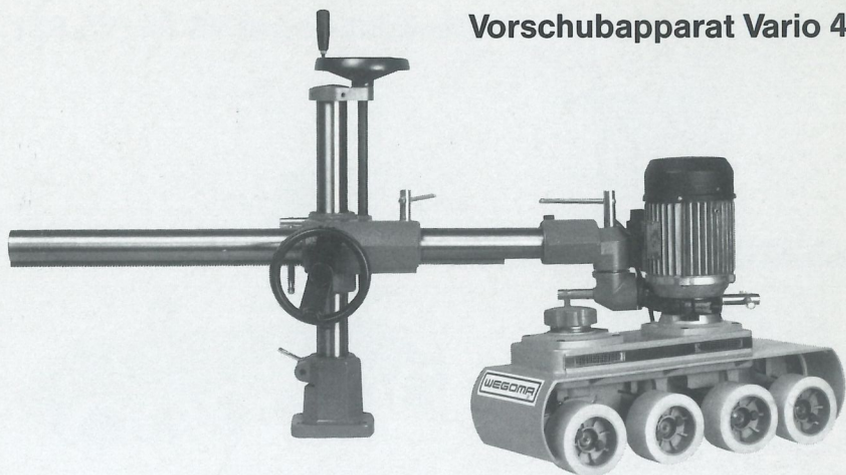


Vorschubapparat	Vario 3
Rollenanzahl	3
Rollendurchmesser	120 mm
Rollenbreite	60 mm
Federweg der Rollen	20 mm
Geschwindigkeit Links- und Rechtslauf stufenlos	3-24 m/min
Spannung	380 V
Leistung	0,8 kW
Gewicht ca.	75 kg

- Antrieb mit Gummiwalzen oder Gummi-Zahnriemen.
- Gleichmäßiger Vorschub des Werkstücks zum Werkzeug.
- Hoher Federweg der Transportrollen bzw. -riemen.
- Gehärtetes Getriebe mit Wechsel-Zahnradern.
- Alle Modelle komplett mit Universal-Stativ aus Guß und geschliffenen Führungsrohren mit Schwenkgelenk zum horizontalen und vertikalen Einsatz. Horizontales Auslegerrohr serienmäßig 900 mm lang, Sonderlängen auf Wunsch lieferbar.
- Einfache Positionierung des Vorschubapparates durch Handräder am Stativ.
- Starke, laufruhige Motoren.

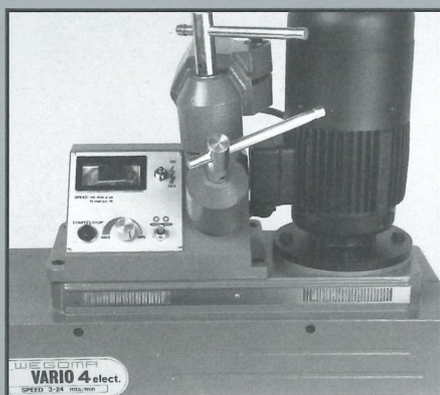


Maschinen für die
Holzbearbeitung



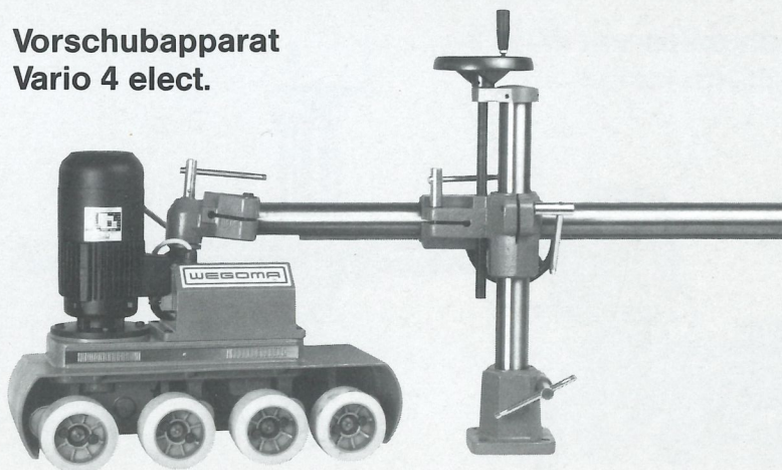
Vorschubapparat Vario 4

Vorschubapparat	Vario 4
Rollenanzahl	4
Rollendurchmesser	120 mm
Rollenbreite	60 mm
Federweg der Rollen	20 mm
Geschwindigkeit	
Links- und Rechtslauf stufenlos	3 - 24 m/min
Spannung	380 V
Leistung	0,8 kW
Gewicht ca.	77 kg



Δ Vario 3 elect. und Vario 4 elect.:
LED-Anzeige

Vorschubapparat
Vario 4 elect.



Vorschubapparat	Vario 3 elect. + Vario 4 elect.
Rollenanzahl <u>Vario 3 elect.</u>	3
Rollenanzahl <u>Vario 4 elect.</u>	4
Rollendurchmesser	120 mm
Rollenbreite	60 mm
Federweg der Rollen	20 mm
Geschwindigkeit	
Links- und Rechtslauf stufenlos	2 - 24 m/min
Spannung	220 V~
Leistung	0,8 kW
Gewicht <u>Vario 3 elect.</u> ca.	76 kg
Gewicht <u>Vario 4 elect.</u> ca.	78 kg

WEGOMA GmbH Maschinenfabrik
D-7531 Eisingen/Pforzheim
Germany
Tel. 0 72 32/8 01-0 · Tx. 783 501
Tfax. 0 72 32/8 01-50