

NAF 470 NAF 470 E



Fortuna
GERMAN MANUFACTURER EST. 1903



Bandmesser-Spaltmaschine

Präzisions-Bandmesser-Spaltmaschine zum Spalten von Leder und ähnlichen Materialien in der Schuh- und Lederwarenindustrie, sowie für Innenausstattung in der Automobilindustrie.

Höchste Qualität und ergonomisch durchdachter Maschinenaufbau garantieren bei allen Abläufen ein schnelles und ermüdungsfreies Arbeiten.

Bandknife splitting machine

Precise bandknife splitting machine for splitting leather and similar materials in the shoe and leather goods industry, as well as for interior equipment in the automotive industry.

Highest quality and ergonomically-designed machine layout ensures performance of all operations in shortest time and with fatigue-proof working.

Fortuna
Spezialmaschinen GmbH

Eisenbahnstraße 15
D-71263 Weil der Stadt

Phone: +49 (0) 7033 709-0
Fax: +49 (0) 7033 709-150
www.fortuna-gmbh.de
info@fortuna-gmbh.de



Bedientableau mit integriertem LC-Display des Modell NAF 470 E
Control panel with integrated LC-Display of Model NAF 470 E

Unternehmen
zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001

Maschinenbeschreibung

- NAF 470 mit Messuhr zur Anzeige der Spaltdicke
- NAF 470 E mit Digitalanzeige der Spalt- und Spandicke
- Maschinenzustandsanzeige und Einspaltautomatik
- Gleichbleibende Messerschneiden-Position durch automatisch nachstellendes Messer mit Kontrollmöglichkeiten über zwei Lupen

Machine description

- NAF 470 with dial gauge of splitting thickness
- NAF 470 E with digital-display of splitting and scrap thickness,
- Machine management and incision
- Cutting edge positioned permanently forward, into two guides, by forward-steering drums controllable by two magnifying glasses

Maschinenausrüstung

	NAF 470	NAF 470 E
Obere Antriebsrolle	X	X
Lineal	0	X
Gummivorschubwalze	X	X
Späneabsaugung	X	X
Arbeitsleuchte	X	X
Dickenmesser	X	-
Dickenmesser digital	-	X
Schalldämpfer für Absaugung	X	X
Schleifstaubabsaugung/ Metallfilter	X	X
Profillinealeinrichtung	0	0
Profilrolleneinrichtung	0	0
Rollentisch	0	0

0= optional x=serienmäßig

Machine equipment:

	NAF 470	NAF 470 E
Upper driven presser roll	X	X
Presser bar	0	X
Rubber feed roll	X	X
Scrap suction device	X	X
Work lamp	X	X
Thickness gauge	X	-
Thickness gauge digital	-	X
Sound absorber for suction device	X	X
Grinding dust suction device / Metal filter	X	X
Profile bar attachment	0	0
Profile roller attachment	0	0
Roller table	0	0

0= optional x=in series

Technische Daten

Arbeitsbreite (mm)	470
Geringste Spaltdicke: Rolle (mm)	0,5
Geringste Spaltdicke: Lineal (mm)	0,2
Max. Durchgang (mm)	8,0
Geräuschemission dB (A)	78
Vorschub stufenlos elektronisch regelbar (m/min)	2 - 24
Abmessungen (cm) Länge, Breite, Höhe	160, 100, 130
Elektrische Anschlussleistung (kVA)	5
Nettogewicht (kg)	700
Verpackungsmaße (cm) Länge, Breite, Höhe	175, 115, 146

Technical data

Working width (mm)	470
Min. split. thickness: roll (mm)	0,5
Min. split. thickness: bar (mm)	0,2
Max. clearance (mm)	8,0
Noise emission dB(A)	78
Stepless, electronic drive of feed roller (m/min)	2 - 24
Dimensions (cm) length, width, height	160, 100, 130
Electrical power supply (kVA)	5
Net weight (kg)	700
Packing dimensions (cm) Length, width, height	175, 115, 146