

Wählen Sie Qualität und Leistung:

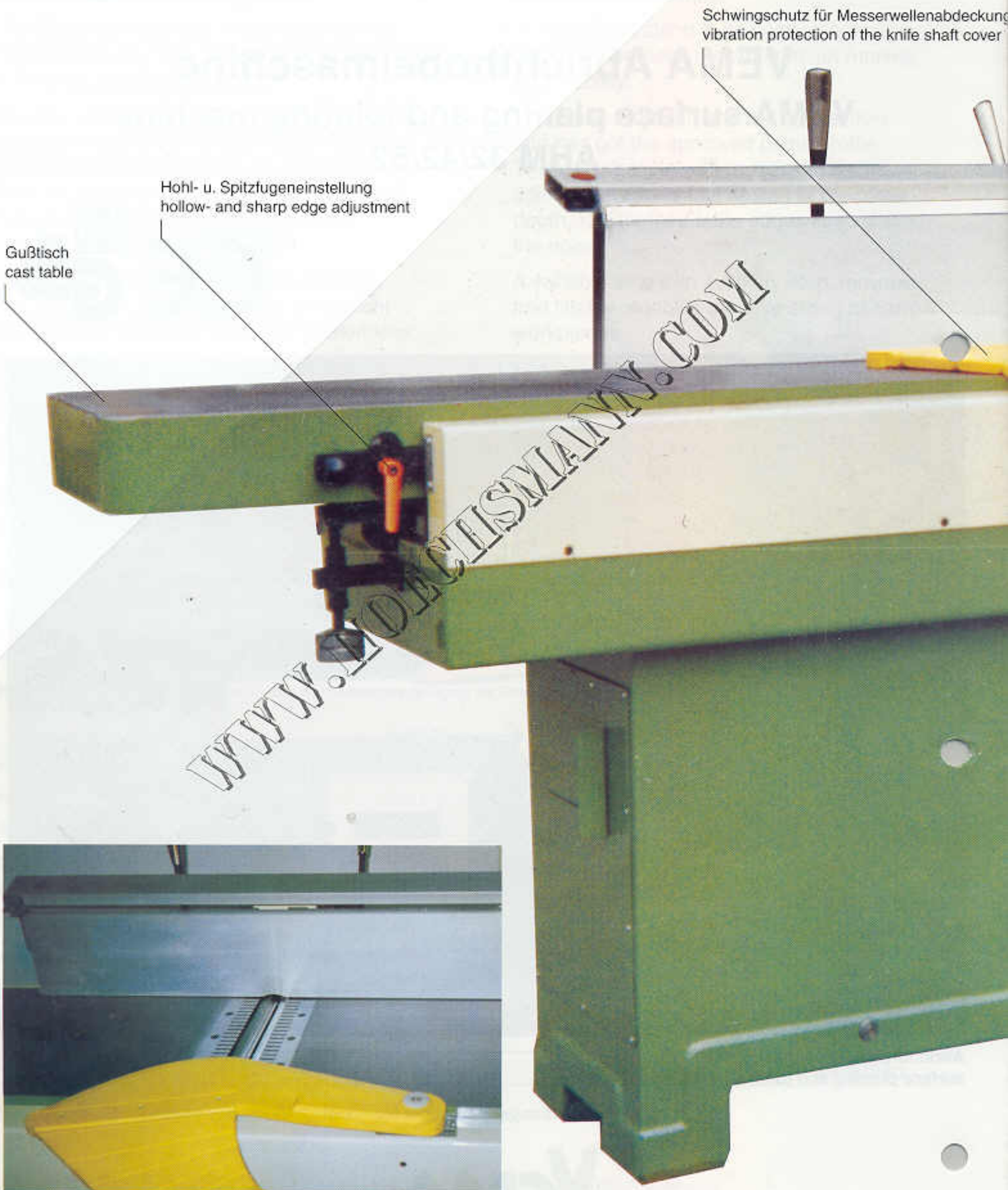
VEMA Abrichthobelmaschine
VEMA surface planing and jointing machine
AHM 32/42/52



Abrichthobelmaschine AHM 52
surface planing and jointing machine AHM 52

VEMA Abrichthobelmaschinen

Zuverlässigkeit, Präzision, geräuscharmer und schwingungsfreier Lauf zeichnen die VEMA Abrichthobelmaschinen aus.



geräuscharmer Lauf durch gezahnte Tischlippen
low noise running by toothed talbe lips

VEMA Abricht Hobelmaschinen

Reliability, precision, low noise and vibration free running are the features of the VEMA surface planing and jointing machines.



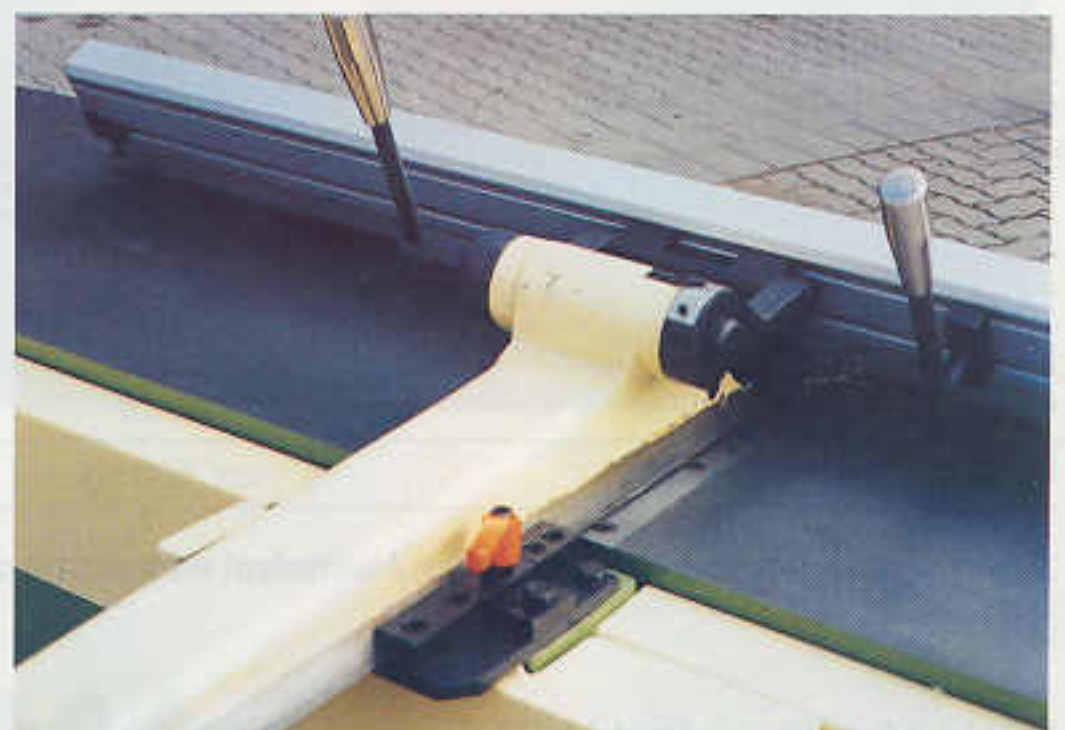
Hauptschalter
main switch

Hilfslineal
auxiliary ruler

eloxierter Abrichtanschlag schwenkbar von 0–45°
anodised planing stop with dovetail guide swivel
range from 0 up to 45 degree

Höheneinstellung für Spannabnahme
height adjustment of the cutting depth

Unterfahrmöglichkeit für Hubwagen
free space for fork lift truck



Abrichtanschlag mit Schwalbenschwanzführung
planing stop with dovetail guide

VEMA Abrichthobelmaschine Technische Daten

Die VEMA Abrichthobelmaschine wird in drei verschiedenen Hobelbreiten von 320 mm, 420 mm und 520 mm hergestellt.

Der Maschinenständer in seiner schweren Stahlblechdurchführung gewährleistet äußerste Laufruhe und Standfestigkeit.

Die Abrichttische aus Guß sind mit dem bewährten Hobelprofil versehen. Der Aufgabebereich mit der Momenttischverstellung ermöglicht ein schnelles Einstellen der Hobeltiefe. Die gezahnten Tischlippen sorgen für Geräuschminderung.

Ein variabler Anschlag mit Hilfsanschlag, verschiebbar und schwenkbar, ermöglicht das sichere Abrichten schmaler Werkstücke.

Die serienmäßige 4-Messerwelle läuft spielfrei in hochwertigen Pendelkugellagern. Der Messereinstellapparat gewährleistet ein präzises Wechseln der Messer.

Sonderzubehör

Centrofix-Messerwelle

weitere Sonderzubehör auf Anfrage

VEMA dressing plane machine technical data

The VEMA dressing plane machine is produced in three different plane width of 320 mm, 420 mm and 520 mm.

The machine stand in its heavy steel plate design guarantees maximum quiet running and stability.

The plane table is made out of cast iron and has got the approved plane profile. The loading table with its quick table adjustment allows fast setting of the plane depth. The toothed table edges keep down the noise.

A variable stop with auxiliary stop, movable and tiltable, enables the safe sizing of narrow workpieces.

The series-produced 4-knife-shaft runs free from back-lash in high quality self-aligning ball bearings. The knife adjustment device guarantees a precise change of the knives.

extra equipment

centrofix knife-shaft

additional extra equipment on enquiry

Hauptabmessungen der Maschine / main measurements of the machine

	AHM 32	AHM 42	AHM 52
Hobelbreite / planing width	320 mm	420 mm	520 mm
Hobelmesser / planing knife	320 x 35 x 3 mm	420 x 35 x 3 mm	520 x 35 x 3 mm
Spanabnahme / chip removal	bis 8 mm	bis 8 mm	bis 8 mm
Messerwellendrm. / knife-shaft diameter	120 mm	120 mm	120 mm
Messerwellendrehzahl / knife-shaft speed	4800 U/min	4800 U/min	4800 U/min
Tischlänge / table length	2200 mm	2500/2700 mm	2500/2900 mm
Antriebsmotor / driving motor	3,0 kW/4,0 PS 400 V 50 Hz	3,0 kW/4,0 PS 400 V 50 Hz	4,0 kW/5,5 PS 400 V 50 Hz
Durchmesser des Absaugstutzens / exhaust fitting diameter	140 mm	140 mm	140 mm
Gewicht / weight	ca. 600 kg	ca. 700/750 kg	ca. 800/870 kg

Technische Änderungen vorbehalten / technical alterations possible