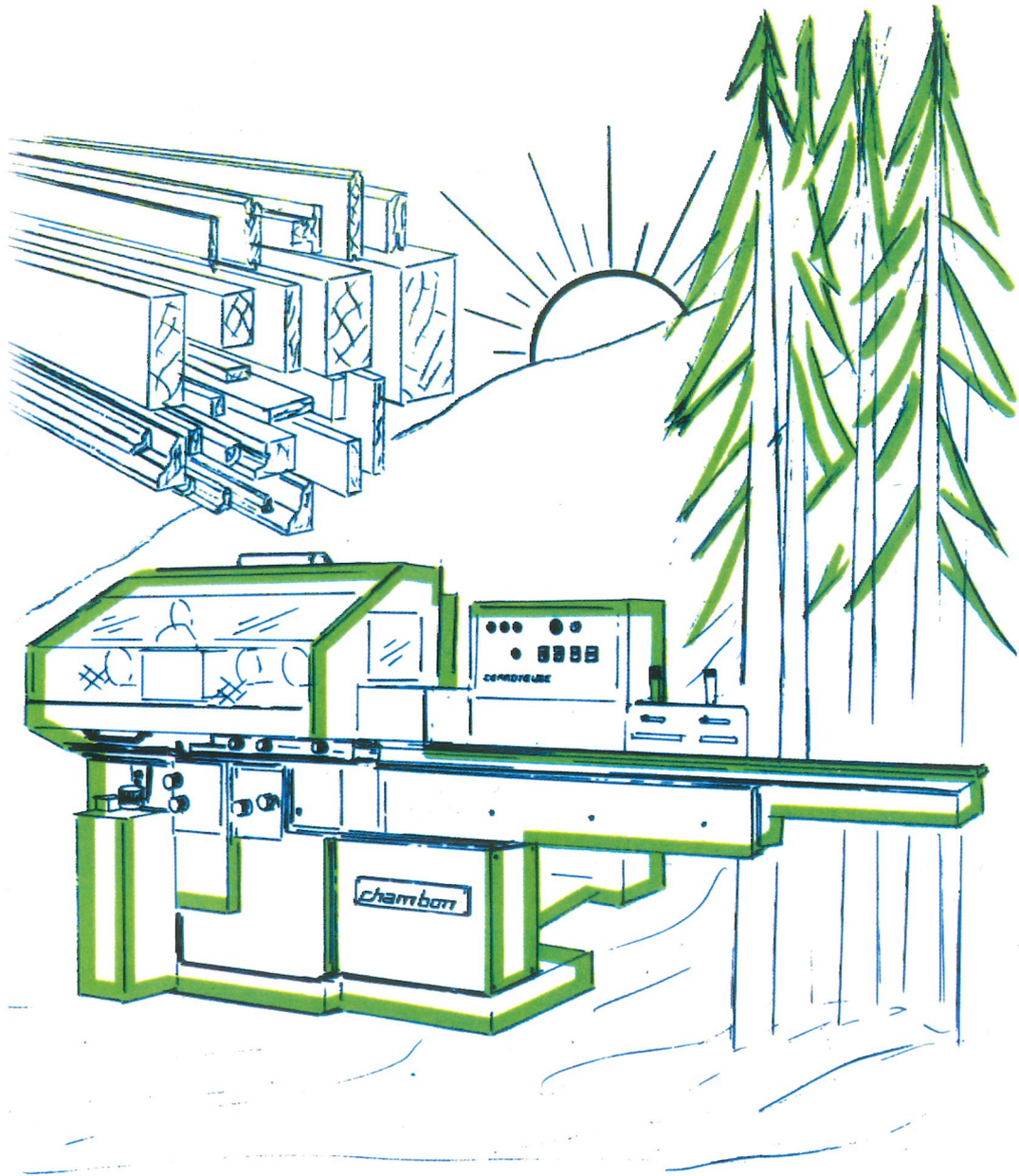


EHEMAGE®



Holzbearbeitungsmaschinen

FORMATKREISSÄGE

Typ : 286 S

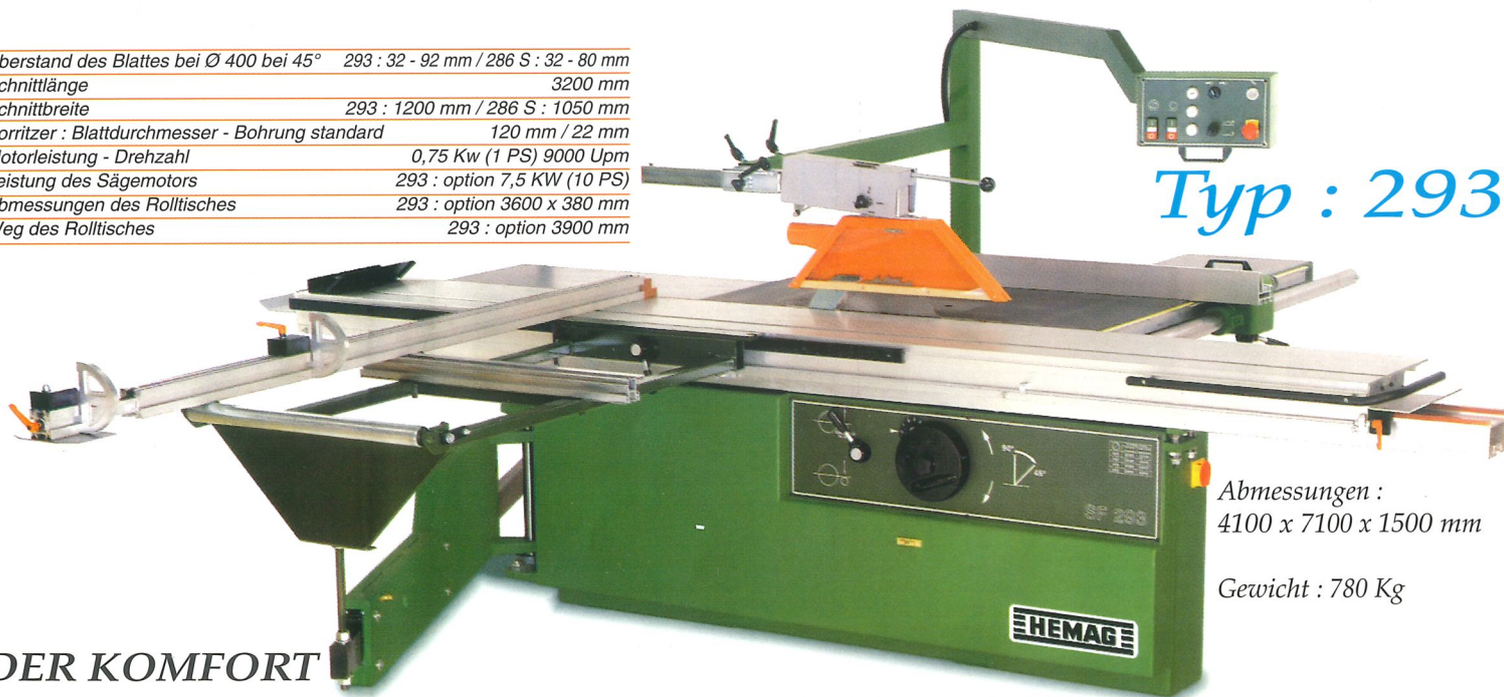
Abmessungen : 3750 x 6800 x 860 mm
Gewicht : 640 Kg



Fester Tisch	293 : 1200 x 800 mm / 286 S : 1120 x 550 mm
Standardrolltisch	3200 x 380 mm
Ablängsschlitten	1650 x 550 mm
Standardformatschnitt	3200 x 3200 mm
Sägeblattdurchmesser - Höhenverstellung elektrisch maxi.	400 mm
Wellendurchmesser	30 mm
286 S (Standardmotor) 293 (Bremsmotor)	5,5 kW (7,5 PS)
Schrägstellbares Sägeblatt	45 °
Sägeblattdrehzahlen	3000/4000/5000 Upm
Schnitthöhe mit Blatt Ø 400	293 : 45 - 130 mm / 286 S : 45 - 120 mm

Überstand des Blattes bei Ø 400 bei 45°	293 : 32 - 92 mm / 286 S : 32 - 80 mm
Schnittlänge	3200 mm
Schnittbreite	293 : 1200 mm / 286 S : 1050 mm
Vorritzer : Blattdurchmesser - Bohrung standard	120 mm / 22 mm
Motorleistung - Drehzahl	0,75 Kw (1 PS) 9000 Upm
Leistung des Sägemotors	293 : option 7,5 KW (10 PS)
Abmessungen des Rolltisches	293 : option 3600 x 380 mm
Weg des Rolltisches	293 : option 3900 mm

Typ : 293



Abmessungen :
4100 x 7100 x 1500 mm
Gewicht : 780 Kg

DER KOMFORT

Die Formatkreissäge 293 mit ihren umfangreichen Innovationen verbessert die Arbeitsbedingungen der Schreiner :

- Die großzügig bemessene Auflagefläche erleichtert die Positionierung und gibt den Platten sicheren Halt.
- Das Steuerpult ist verstellbar und somit immer in Reichweite des Bedieners.
- Die Höhenverstellung des Sägeblattes wird elektrisch gesteuert.

Komfort bieten außerdem die verbesserten Sicherheitsvorrichtungen :

- Sägeschutzhaube mit Absaugstützen auf einem Schwenkarm montiert.
- Bremsmotor, serienmäßig eingebaut.

ABRICHTHOBELMASCHINEN

Reichlich dimensionierter Rahmen für perfekte Stabilität und rationelle Stellung des Bedienungsmanns ausgelegt.

Abrichtbreite	410 mm	510 mm
Max. Spanabnahme	10 mm	10 mm
Aufgabetschlänge	1330 mm	1400 mm
Gesamtlänge	2700 mm	2850 mm
Wellendurchmesser	110 mm	110 mm
Wellendrehzahl	5400 Upm	5400 Upm
Drehstrommotor 3000 Upm	4 PS (3 Kw)	4 PS (3 Kw)
Abrichtlineal bis 45° schrägstellbar	1200 x 190 mm	1200 x 190 mm
Messeranzahl	4	4



Typen 127/410 mm 128/510 mm

Abmessungen :
127 : 2700 x 1200 x 960 mm
128 : 2850 x 1200 x 980 mm
Gewicht : 127 : 570 Kg / 128 : 650 Kg

DICKENHOBELMASCHINE

Typ : 235 / 500 mm



Die Selbständigkeit jeder Funktion wird von einer dreifachen Motorisierung gesichert : 1 Antriebsmotor für die Messerwelle. 1 zweitouriger Getriebemotor für den Vorschub. 1 Motor zur Höhenverstellung des Tisches.

Hobelbreite	500 mm
Tischabmessungen	930 x 500 mm
Min. / Max. Hobelhöhe	4 / 300 mm
Max. Spanabnahme	8 mm
Messerwellendurchmesser	110 mm
Messerwellendrehzahl	4800 Upm
Motorstärke	5,5 kW (7,5 PS)
Messerwelle für 4 Messer	30 x 3 x 510 mm
Vorschugeschwindigkeiten	6 + 12 m/min
Abmessungen :	1160 x 950 x 1480 mm
Gewicht :	530 Kg

Typ : 234 / 630 mm

Gusseiserner Einstückrahmen / Vorschub über elektronisch regelbares Getriebe.
 Mechanische Digitalanzeige der Dickeneinstellung.
 Sehr geräuschlose Maschine (72 dBA).
 Geteilter Druckbalken / Automatische Tischhöhenverstellung.
 Gesamte Einstellvorrichtungen aussenliegend / Bremsmotor.
 Kompletter Schutz des Bedienungsmannes.

Hobelbreite	630 mm
Tischabmessungen	1200 x 630 mm
Min. / Max. Hobelhöhe	4 / 300 mm
Max. Spanabnahme	10 mm
Messerwellendurchmesser	125 mm
Messerwellendrehzahl	4800 Upm
Motorstärke	5,5 kW (7,5 PS)
Messerwelle für 4 Messer	30 x 3 x 640 mm
Vorschugeschwindigkeit	0 bis 20 m/min
Abmessungen :	1280 x 1200 x 1500 mm
Gewicht :	1080 Kg



Typ : 236 / 630 mm

Die Selbständigkeit jeder Funktion wird von einer dreifachen Motorisierung gesichert : 1 antriebsmotor für die messerwelle. 1 zweitouriger Getriebemotor für den Vorschub. 1 Motor zur Höhenverstellung des Tisches.

Hobelbreite	630 mm
Tischabmessungen	1200 x 630 mm
Min. / Max. Hobelhöhe	4 / 300 mm
Max. Spanabnahme	10 mm
Messerwellendurchmesser	125 mm
Messerwellendrehzahl	5200 Upm
Motorstärke	5,5 kW (7,5 PS)
Messerwelle für 4 Messer	30 x 3 x 640 mm
Vorschugeschwindigkeiten	8 + 16 m/min
Abmessungen :	1220 x 1200 x 1500 mm
Gewicht :	950 Kg



TISCHFRÄSMASCHINE

Typ : 328

Standard : Drehbare Schalttafel

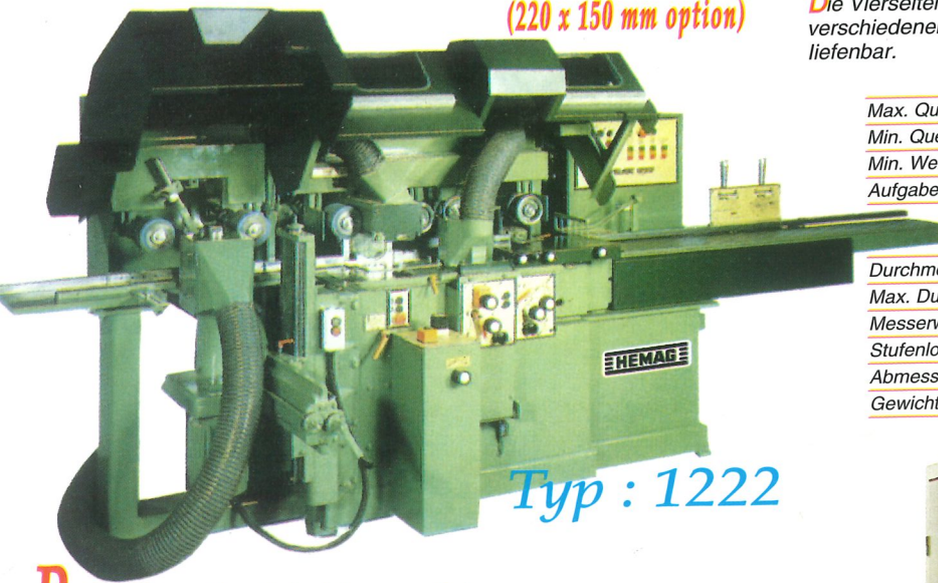
Option : Numerische steuerung der Achsen spindel - Anschlag



Tischabmessungen (L x B)	1200 x 800 mm
Abstand zwischen Spindelachse und Tischvorderkante	430 mm
Spindeldurchmesser	50 mm
Aufspannlänge	200 mm
Höhenverstellung der Spindel elektrische	230 mm
Überstand Max. über dem Tisch	200 mm
Spindel versenkbar unter dem Tisch	30 mm
Drehzahlreihe	3000 / 4500 / 6000 / 8000 Upm
Max. Werkzeugdurchmesser (mit Fräsanschlag)	200 mm
Abmessungen :	1200 x 800 x 1400 mm
Gewicht :	650 Kg

Vierseitenhobel und Profiliermaschine

Arbeitsbereich : 220 x 120 mm
(220 x 150 mm option)



Typ : 1222

Heute muss jedes Unternehmen zwischen den herkömmlichen Holzbearbeitungsverfahren und dem neuesten Stand der Technik wählen. Die Vierseitenhobelmaschine Modell 1222 ist eine "Produktionsmaschine", speziell zur Herstellung von hochwertigen Produkten mit niedrigen Produktionskosten und Höchstleistungen ausgelegt und entwickelt. Die Vierseitenhobelmaschine Modell 1222 ist in Standardausführung und in verschiedenen Varianten - je nach den kundenspezifischen Anforderungen - lieferbar.

Max. Querschnitt der fertig bearbeiteten Werkstücke	220 x 120 mm
Min. Querschnitt der fertig bearbeiteten Werkstücke	25 x 6 mm
Min. Werkstücklänge	300 mm
Aufgabetschlänge	2000 mm
Durchmesser der Messerwellen	40 mm
Durchmesser der Messerköpfe à 4 Messer	120 mm
Durchmesser der Vorfügenfräser	140 mm
Max. Durchmesser der Messerköpfe auf rechter und linker Vertikalwelle	160 mm
Messerwellendrehzahl	6000 Upm
Stufenlos regelbare Vorschubgeschwindigkeit	0 bis 30 m/min
Abmessungen	3980 x 1750 x 1530 mm
Gewicht	1800 Kg

Breitbandschleifmaschine

Arbeitsbreite 1000 mm

Eine leistungsfähige Maschine für kleinere Schreinerwerkstätte geeignet. Schleifen von Massivholz und furnierten Platten. Kalibrieren von Spanplatten und montierten Rahmen. Kurz gesagt eine Maschine mit breitem Anwendungsbereich.

Durchmesser der Kontaktwalze	150 mm
Schleifbreite	1000 mm
Schleifbandlänge / Breite 1 oder 2	1900 x 1010 mm
Werkstückstärke min. Max	3 / 180 mm
Kleinste Werkstücklänge	320 mm
Motörleistung Aggregat zum Kalibrieren	9 Kw (12 PS)
Motörleistung Schleifaggregat	9 Kw (12 PS)
Breite des Schleifschuhes	45 mm 1 Band / 80 mm 2 Band
Breite des Transportbandes	1000 mm
Gurtvorschubgeschwindigkeit	5 + 10 m/min
Abmessungen : 1001 : 1600 x 1260 x 1900 mm / 1002 : 1600 x 1460 x 1900 mm	
Gewicht	1001 : 1060 Kg / 1002 : 1500 Kg



Typen : P 1001 - P 1002
(1 Band) (2 Band)



Typ : 1018 Arbeitsbereich : 180 x 100 mm

Vierseitenhobelmaschine

Höchste Einstellgeschwindigkeit
Mechanischzähler auf 0,1 mm

- 1 Motor pro Messerwell
- Elektrische Steuerung des Balkens (Höhenverstellung)
- Zentralisiertes Absaugstutzen Ø 220 mm
- Konstante Sicherheitskontrolle des werkstückes
- Sämtliche Einstellungen mit geschlossener Lärmschutzhaube möglich

Max. Querschnitt der bearbeiteten Werkstücke	180 x 100 mm
Min. Querschnitt der bearbeiteten Werkstücke	25 x 6 mm
Min. Werkstücklänge	300 mm
Aufgabetschlänge	1700 mm
Durchmesser der Messerköpfe à 3 Messer	100 mm
Durchmesser der Vorfügenfräser	120 mm
Messerwellendrehzahl	6600 Upm
Vorschubgeschwindigkeit	6 + 12 m/min
Durchmesser der Vorschubwalzen	120 mm
Abricht- und Hobelwelle je	4 kW (5,5 PS)
Vertikalwellen (Rechts / Links) je	3 kW (4PS)
Abmessungen	2900 x 1100 x 1400 mm
Gewicht	850 Kg

HEMAG GREFRATH (D) Verwaltung / service / Lager
Tél. 02158 / 1832 - 1833 Fax 02158 / 2734
HEMAG FRANKFURT (D) Engineering
Fax 069 / 38.99.79.14
HEMAG WILHELMSHAVEN (D) Fertigung und Engineering
Fax 04421 / 290229
HEMAG FRANKREICH Fertigung und Engineering
Fax (33) 84.85.97.75
HEMAG BELGIEN Fertigung und Engineering
Fax (32) 51 / 74.69.76

