

D



ND DARIO
ITALY

MEHRZWECK BANDSÄGEN

Bewegliche Bandsäge auf Gelenkarm mit Wagen oder Säule
oder in einer Anlage installiert

DIE SÄGE WIRD ZUM HOLZ GEBRACHT!

DADURCH ERGEBEN SICH VIELFACHE EINSATZMÖGLICHKEITEN!

**MIT DIESER MASCHINE SPAREN SIE
ZEIT UND GELD!**



SV 3 Media mit Wagen
T1000 und Gelenkarm
Standardausführung



SV3 Media und mobiler Wagen T1000
mit pneumatischer Arbeitsmaterialfixierung
die mit Kopiervorrichtung ausgestattet
werden kann.



SV3 Media auf Säule mit Gelenkarm

Der Gelenkarm und das gewählte Zubehör können auf Wunsch des Kunden je nach individuellem Bedarf in verschiedenen Längen angefertigt werden und eignen sich zur Ausführung von Arbeiten an Balkenwerk, Säulen und Balustraden. Ideal für Arbeiten die eine einfache Bewegung und beachtliche Freiheit in alle Richtungen verlangen.

**EINGETRAGENES PATENT
MADE IN ITALY**

**SV3 Media auf Säule mit
360° drehbarem Gelenkarm**



SV3 Media mit pneumatischen Arbeitsmaterialträger an der Säule. Mit der Schablone können Kopierarbeiten ohne Markierung oder Vorzeichnung gemacht werden.



SV3 Media mit Säule kann durch hinzufügen einer oder mehrerer Arbeitsstationen für Arbeiten an Holz auch in grösseren Lagen verwendet werden.

**SV3 Media "Karussell"
Beispiel von 4 Arbeitsstationen
an einer Säule**

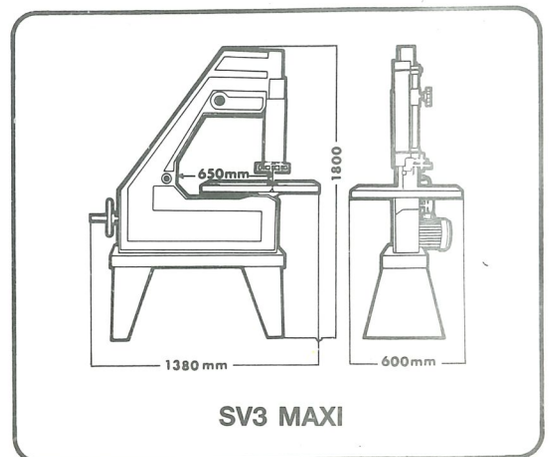


TECHNISCHE DATEN

Die Bandsäge **Mod. SV3**, differenziert sich im Vergleich zu den herkömmlichen Typen durch einige Neuerungen:

- 1) Die Maschine ist sehr klein, hat aber eine grosse Arbeitsfläche und ist daher sehr raumsparend.
- 2) Die Tischplatte ist 15° negativ und 45° positiv verstellbar.
- 3) Um höchste Sicherheit zu gewährleisten, wurde das Sägeblatt durch einen Spezialschutz vollständig abgedeckt.
- 4) Die Maschine ist geräuscharm und ohne Vibration.
- 5) Die Möglichkeit des Gebrauchs von sehr feinen Sägeblättern (bis 3mm) gewährleistet auch bei kleinsten Radien einen Schnitt ohne Verlauf.
- 6) Mit dem Gelenkarm ist die Maschine leicht zu führen und fast widerstandslos um den zu bearbeitenden Bereich zu bewegen.
- 7) Die Maschine kann leicht zu einer Profilschleifmaschine umgeändert werden, ausserdem kann ein zusätzliches Schleifaggregat mit eigenem Motor angebaut werden.
- 8) Für Profilschnitte an Balken und dicken Hölzern kann die Schneidfläche entfernt werden und wir erhalten eine Schneidfreiheit von 310 mm.

TECHNISCHE DATEN	SV3 MAXI	SV3 MEDIA
Schnittbreite	650 mm	400 mm
Schnitthöhe	370 mm	250 mm
Arbeitshöhe ohne Tisch	430 mm	310
Abmessung des Tisches	800 x 600 mm	530 x 420 mm
Max Sägeblattlänge	3.650 mm	2.450 mm
Min. Sägeblattbreite	3 mm	3 mm
Max Schleifbandlänge	3.600 mm	2.430 mm
Max Schleifbandbreite	40 mm	30 mm
Drei-Phasenmotor	3 HP 2,2 KW	auf Anfrage
Ein-Phasenmotor	auf Anfrage	1,5 HP 1,1 KW
Gewicht ca.	250 KG	40 KG



VERSCHIEDENE AUSFUEHRUNGEN DER SV3 MAXI

SV3 für Holz

SV3 für Aluminium

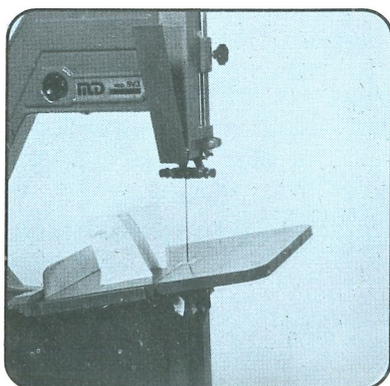
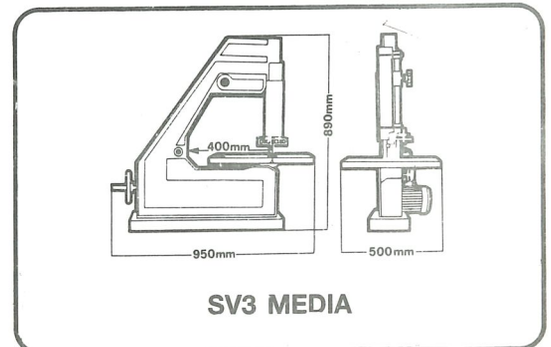
SV3 für Eisen (mit Untersetzungsgetriebe)

SV3 für Aluminium - Holz (Motor mit 2 Geschwindigkeitsstufen)

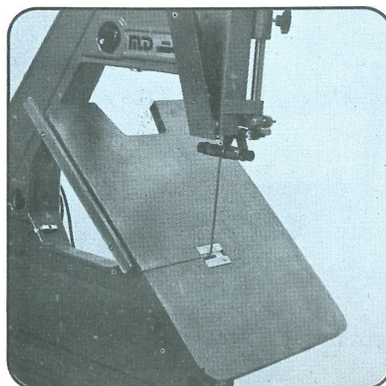
SV3 Spezial

mit Geschwindigkeitsregler; Geschwindigkeiten für Holz bis Aluminium.

Das Gerät wird auf Bestellung mit fahrbarem Untergestell geliefert.



Sägewinkel 15°



Sägewinkel 45°



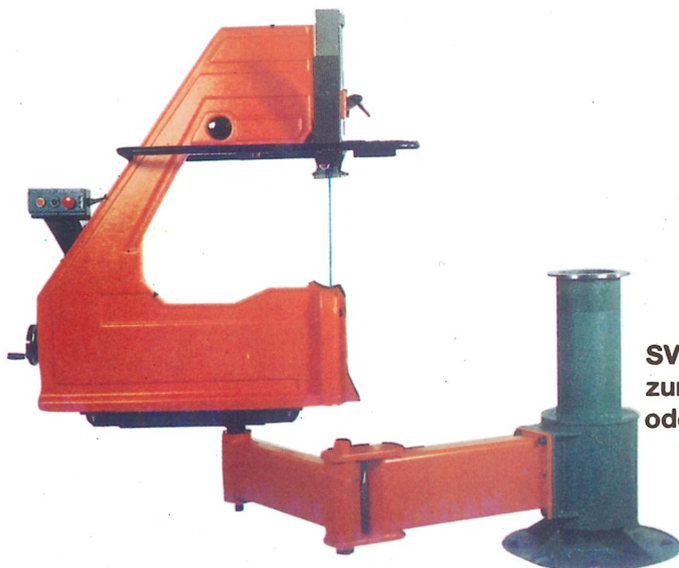
Schleifmaschine mit Träger

HALBAUTOMATISCH



HALBAUTOMATISCHE BANDSÄGE SV3 MAXI

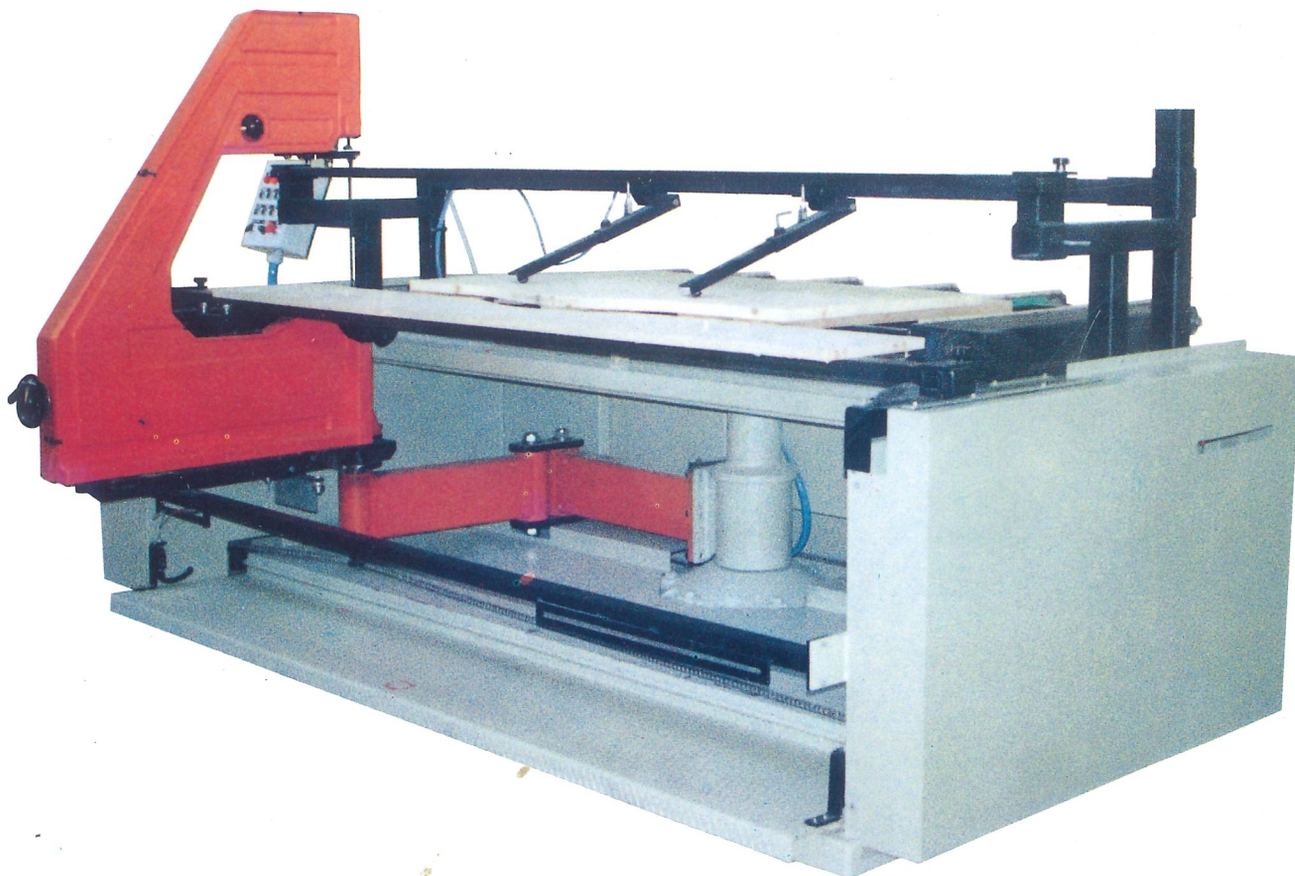
Diese halbautomatische Bandsäge schneidet problemlos Holz bis zu 40 cm Höhe. Sie ist ausgestattet mit einer Kopiervorrichtung die senkrecht zum Sägeblatt sitzt und die unter dem Arbeitsmaterial befestigte Schablone entlanggleitet. Dies garantiert einen perfekten Schnitt mit minimaler Toleranz.



SV3 MAXI mit Gelenkarm zur Anbringung an die Wand oder an der Säule 360° drehbar.

**EINGETRAGENES PATENT
MADE IN ITALY**

VOLLAUTOMATISCH



VOLLAUTOMATISCHE BANDSÄGE SV3 MAXI

Diese vollautomatische Bandsäge wird hydraulisch oder elektromechanisch bewegt und wurde geplant um Kopierarbeiten in Serie mit nur einem Bedienungsmann auszuführen. Arbeitsmateriallänge bis zu 2m.

Diese Maschine wird auf Bestellung gebaut unter Berücksichtigung des individuellen Einsatzes.

MD behält sich vor, etwaige Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

INGETRAGENES PATENT
MADE IN ITALY



MODELLERIA
DARIO F.LLI s.n.c.

Via Magnadola, 46 - Tel. e Fax (0422) 766437
31045 MOTTA DI LIVENZA (TV) - ITALY

