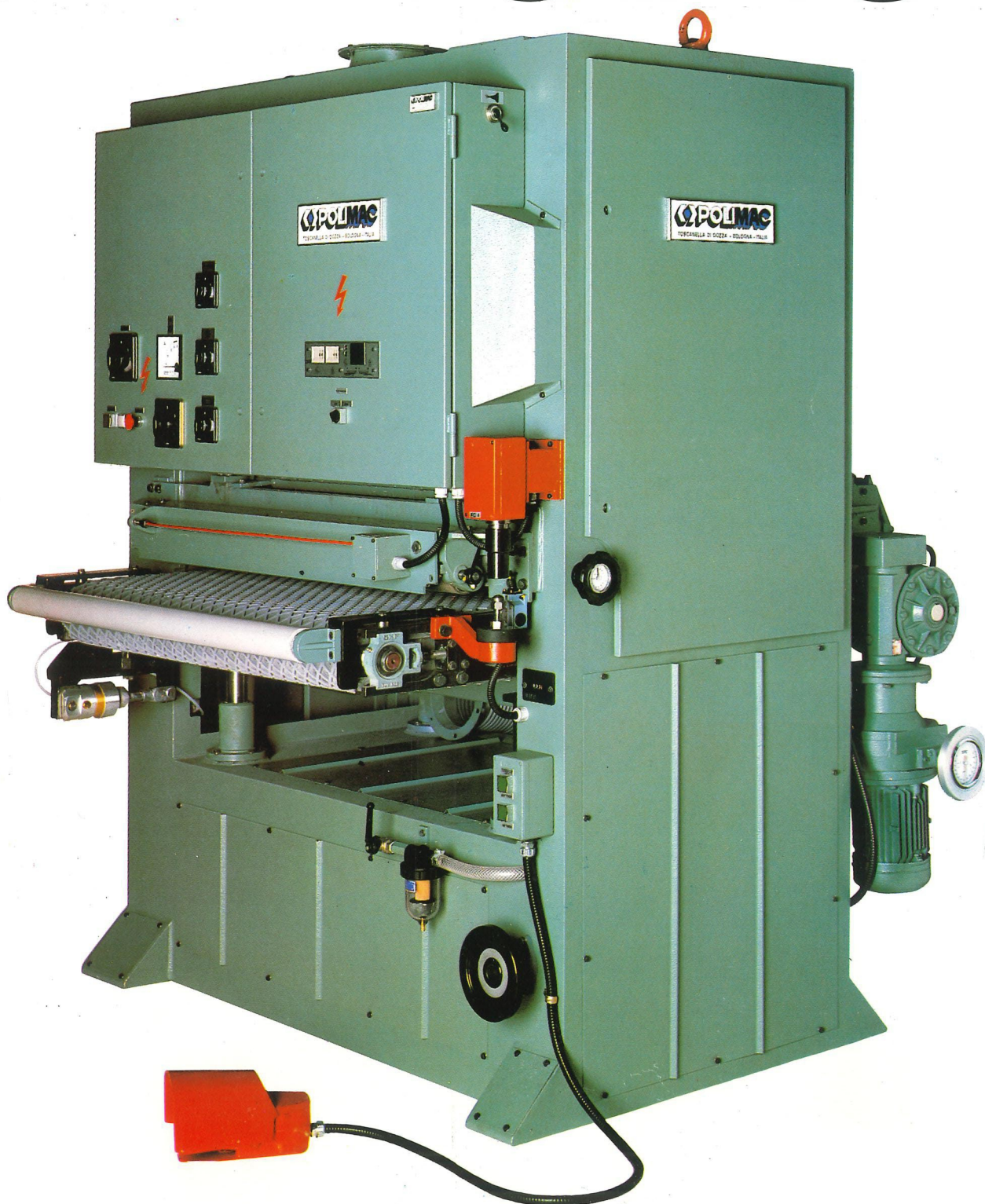


POLIMAC

SYMBOL 105



POLIMAC

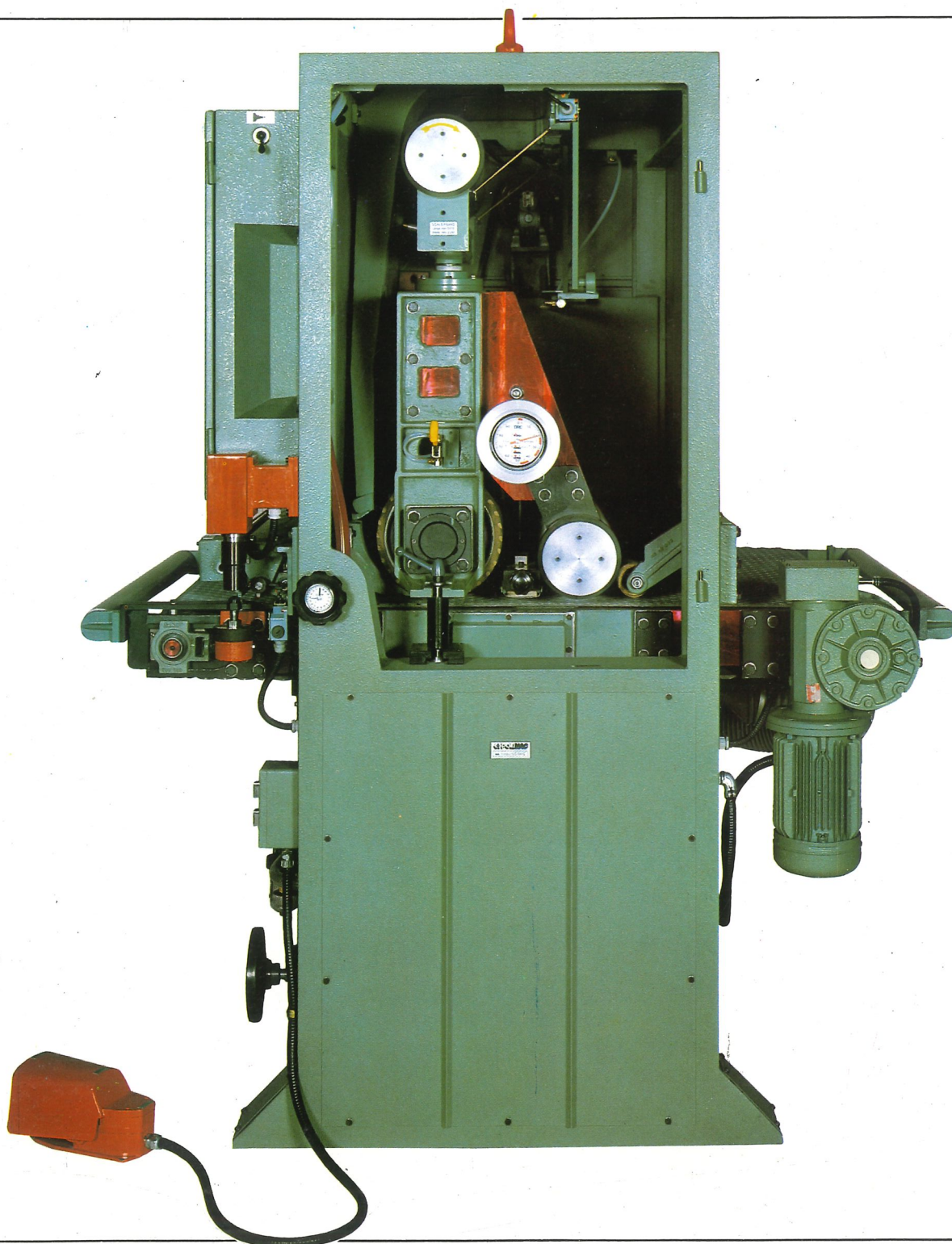
SYMBOL 105

SYMBOL 105, UNA LEVIGATRICE DI SEMPLICISSIMO IMPIEGO
E DI GRANDE ECONOMIA D'ESERCIZIO

La Symbol 105 consente risultati ottimali nella calibratura e nella levigatura di qualsiasi tipo di legno, e nella satinatura delle vernici, utilizzando lo speciale pattino elettronico. Di grande versatilità, è estremamente pratica da utilizzare: tutte le operazioni che può effettuare sono chiaramente visualizzate con simboli sui principali dispositivi di comando.

Un solo nastro abrasivo a grande sviluppo, azionato da un potente motore, e una sola cappa di aspirazione studiata per dare la massima efficienza, rendono la Symbol 105 la levigatrice dai costi d'esercizio più contenuti.

La Symbol 105 dispone inoltre di una vasta gamma di accessori destinati ad equipaggiare la macchina per le differenti esigenze produttive.



SYMBOL 105, A SANDER EASY TO BE USED AT LOW OPERATING COSTS

«SYMBOL 105»- EINE SCHLEIFMASCHINE MIT PROBLEMLOSER VERWENDUNG UND HALBEN BETRIEBSKOSTEN

SYMBOL 105, UNE PONCEUSE TRES SIMPLE A UTILISER QUI ASSURE UNE GRANDE ECONOMIE DE GESTION

SYMBOL 105: LA LIJADORA DE MAS FACIL EMPLEO Y DE MAYOR AHORRO

Machine model Symbol 105 allows the best results in planing and sanding of every kind of wood, and in satining of lacquers by using the special electronic pad.

The unit, having a great versatility, is also extremely easy to be used: all possible operations are clearly shown by the symbols on the main control devices.

An only abrasive belt, having a great development, operated by a powerful motor and an only suction hood designed to grant the greatest efficiency, make the Symbol 105 to be the sander at the lowest operating costs.

Symbol 105 is also provided to be equipped with a large range of optional to meet the different production requirements.

Die Maschine, Symbol 105, erreicht ein einwandfreies Schleifen und Kalibrieren jeweiliger Holzart, und mittels eines elektronisch gesteuerten Spezialschleifschuhes, ein perfektes Lackschliff.

Mit vielen Verwendungsmoeglichkeiten ist diese Maschine sehr praktisch zu verwenden: jeweilige Bearbeitung ist mit Symbolen auf den Hauptsteuervorrichtungen programmierbar.

Mit dem Auflegen nur eines Schleifbandes mit grosser Oberflaeche, das von einem kraeftigen Motor angetrieben wird und mit einer leistungsfaeiger Absaugkappe, ist die Symbol 105 die Schleifmaschine mit dem guentigsten Anschaffungspreis, die es auf dem Markt gibt.

Dank Ihrer Bestueckung veruegt die neue Symbol 105 eine Anpassungsfaeigkeit zu den verschiedensten Bearbeitungsanforderungen.

SYMBOL 105 permet d'atteindre l'optimum des résultats dans le calibrage et ponçage de tout type de bois et dans l'égrenage des vernis en utilisant son spécial patin électronique.

Il s'agit d'une machine à l'usage extrêmement pratique, grâce à ses multiples possibilités d'application: chaque operation qu'on peut effectuer est clairement visualisée par des symboles marquant les principaux dispositifs de pointage.

Une seule bande abrasive à grand développement, actionnée par un moteur puissant et une seule hotte d'aspiration spécialement conçue pour garantir le maximum d'efficacité, rendent Symbol 105 la ponceuse comportant les frais de gestion les plus limités.

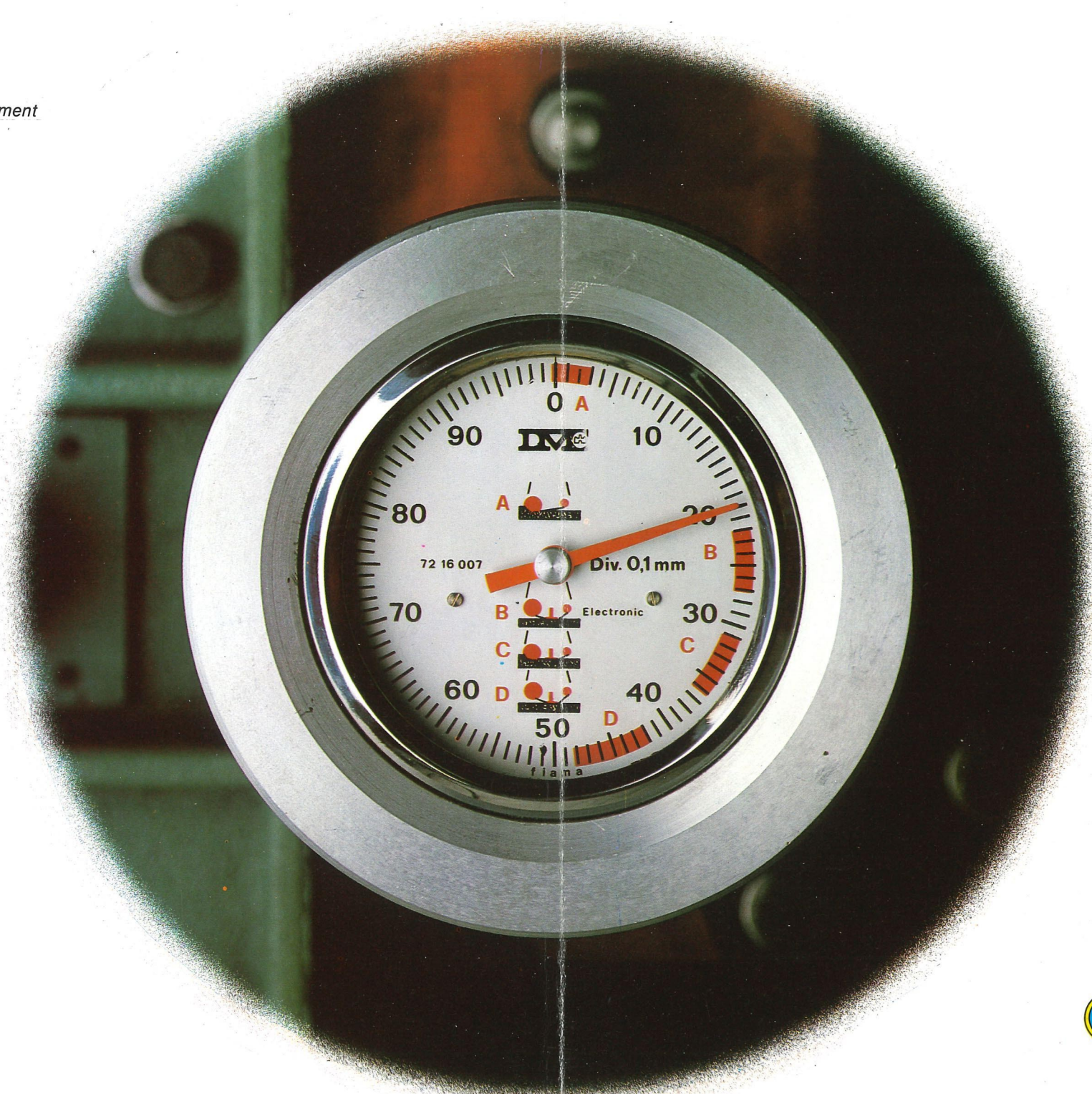
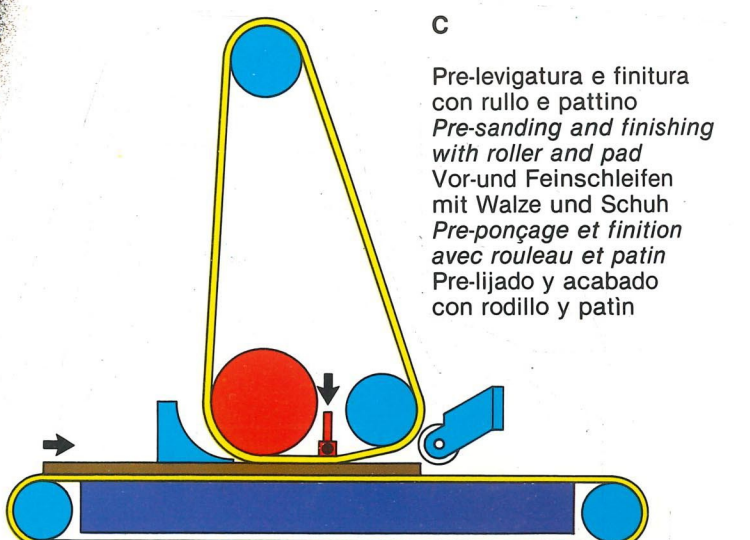
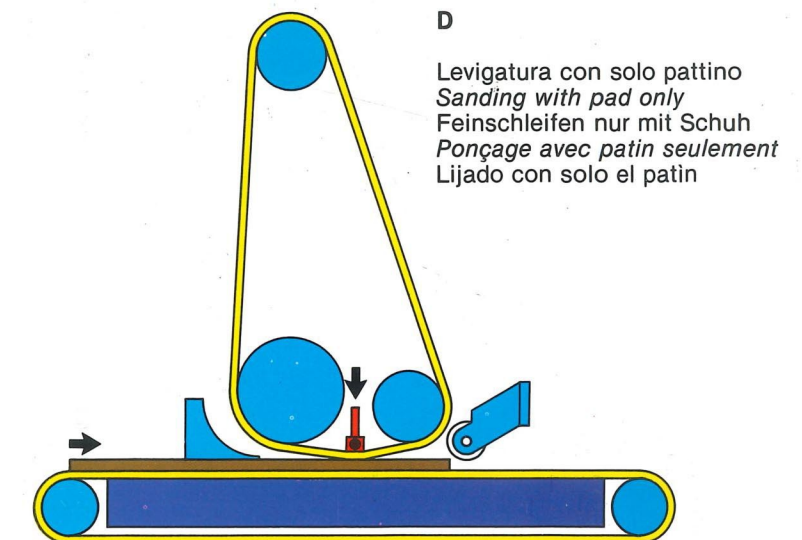
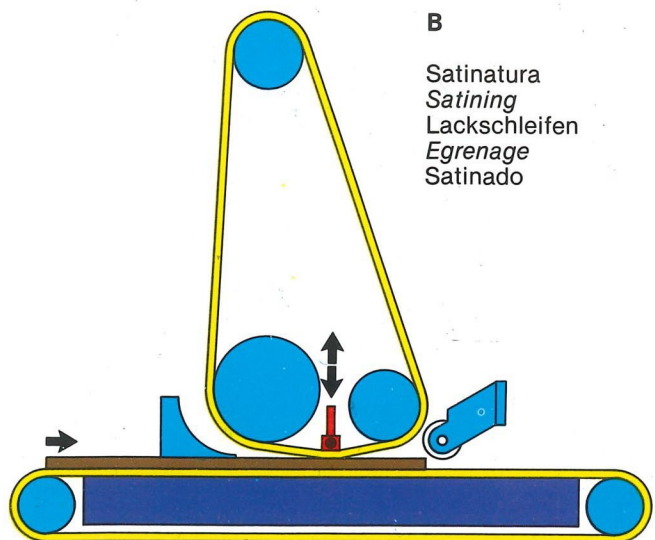
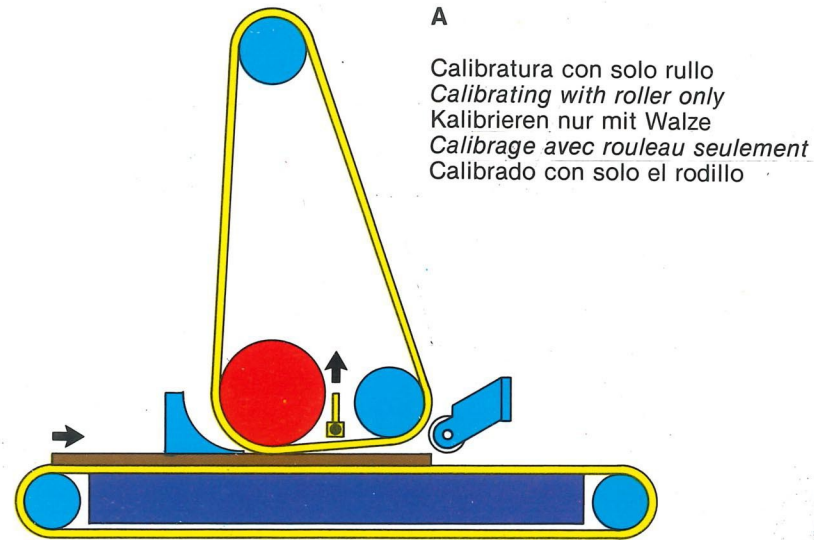
Symbol 105 peut aussi être équipée d'une vaste gamme d'accessoires suivant les différentes exigences de production.

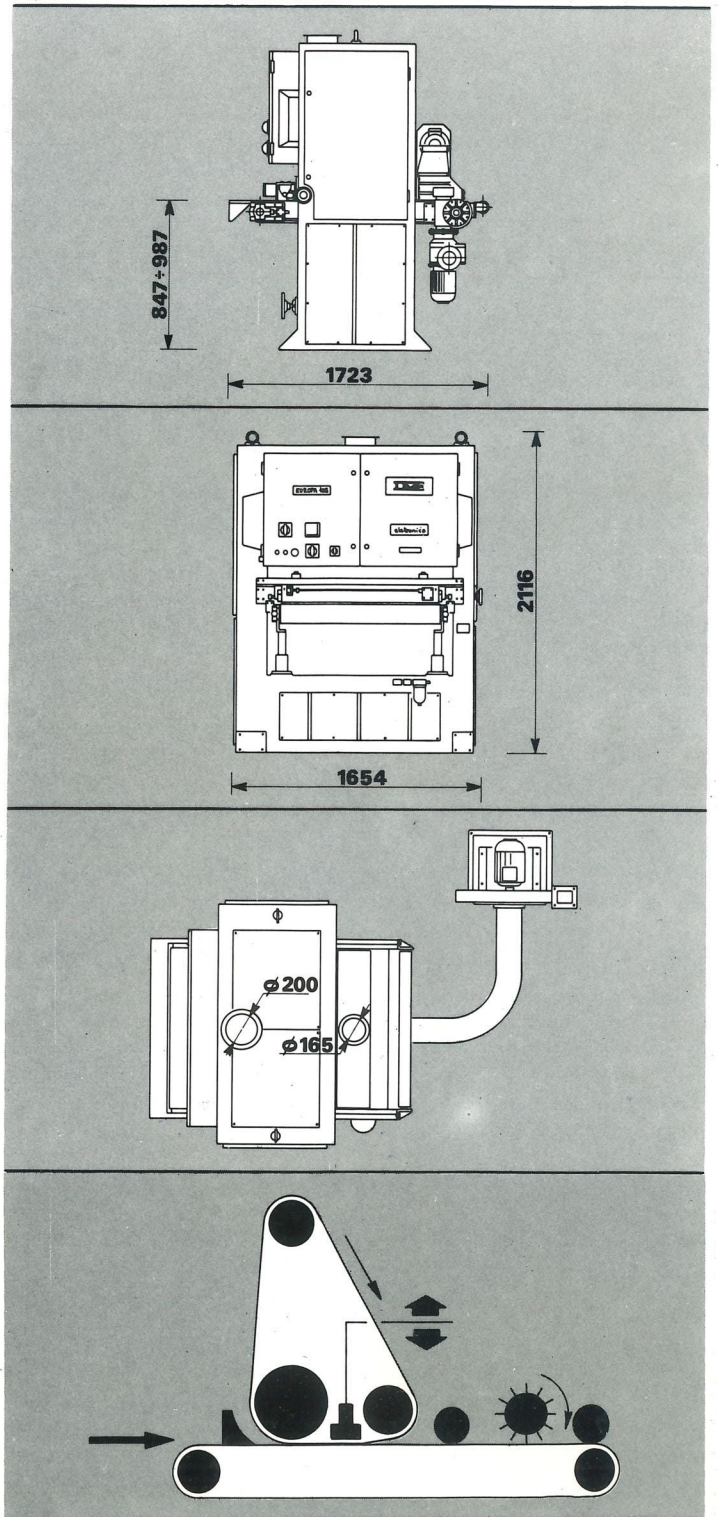
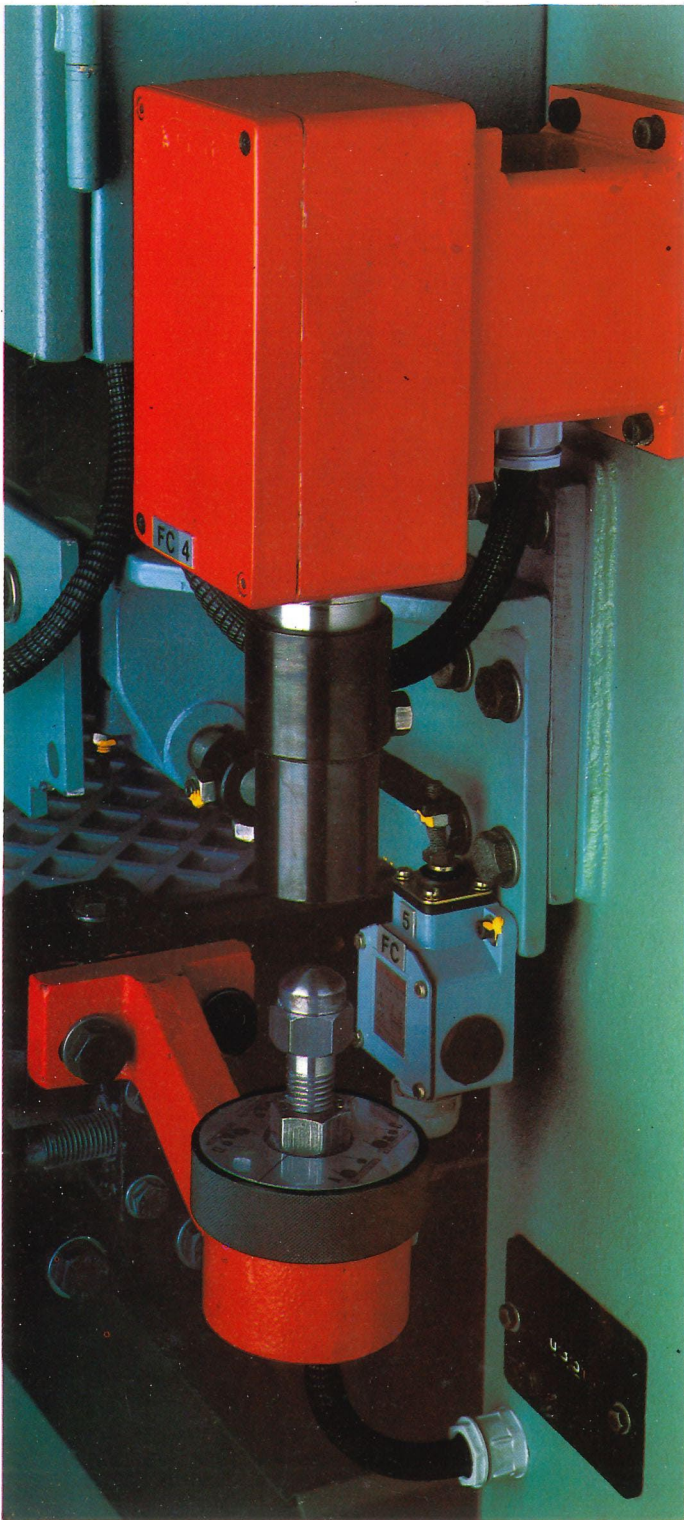
La máquina, SYMBOL 105, logra un calibrado y un lijado perfecto sobre cualquier tipo de madera, y además con el empleo de un patin electrónico especial, también un lustre perfecto de la barniz.

Una máquina muy sencilla en el empleo y al mismo tiempo de grande versatilidad: todos los trabajos que Ud. puede realizar con ella lo conseguirán ya programados a través de símbolos en los principales dispositivos de mando.

Con el empleo de una banda larga, accionada por un motor muy potente y de una capa de aspiración, la Symbol 105 es la lijadora con gastos de trabajo más bajos.

Con un equipaje muy completo de accesorios, la Symbol 105, se adapta muy bien a cualquier tipo de trabajo.





SYMBOL 105 Calibratrice Levigatrice a contatto
Calibratrice Levigatrice a contatto Satinatrice

Motore rullo calibratore Hp. 15/12,5 - 2/4 poli
 Velocità nastro abrasivo rullo m/sec. 21/10,5
 Sviluppo nastro abrasivo rullo mm. 2470
 Larghezza nastro abrasivo rullo mm. 1100
 Motore azionamento tappeto trasportatore Hp. 1,5/0,8 - 4/8 poli
 Velocità di avanzamento m/min. 7/14
 Consumo aria compressa l/min. 565
 Pressione minima di esercizio 5 Atm.
 Aria aspirata cappa d'aspirazione rullo m³/h 3170
 max. mm. 1050 x ≠140 x >500
 min. mm. 40 x ≠ 2 x >200 (*)
 Dimensioni pezzo lavorabile Kg. 1920 (completa di access.)
 Peso Hp. 1,5-4 poli
 Variatore di velocità tappeto (**) m/min. 3,5 ÷ 17,5
 Velocità di avanzamento Hp. 1-4 poli
 Gruppo spazzola in nylon (**) Hp. 1,5-2 poli
 Gruppo satinatore Scotch-Bright (**) Ø160 x Ø65 x 1051 mm.
 Dimensioni rullo Hp. 5,5-2 poli
 Dispositivo tappeto a depressione (**)

(*) solo con dispositivo a depressione
 (**) a richiesta

SYMBOL 105 Abrasive Planer-Contact Sander
Abrasive Planing-Contact Sanding and Satining Machine

Calibrating roller motor HP 15/12,5 - 2/4 poles
 Roller abrasive belt speed m/sec. 21/10,5
 Roller abrasive belt length mm. 2470
 Roller abrasive belt width mm. 1100
 Conveyor belt motor HP 1,5/0,8 - 4/8 poles
 Feeding speed m/min. 7/14
 Compressed air consumption l/min. 565
 Minimum working pressure 5 Atm.
 Volume of sucked air - roller suction hood cu.m/h 3170
 max. mm. 1050 x ≠140 x >500
 min. mm. 40 x ≠ 2 x >200 (*)
 Work-piece size Kg. 1920 (complete with optionals)
 Weight HP 1,5-4 poles
 Conveyor belt speed variator m/min. 3,5 ÷ 17,5
 Feeding speed Hp. 1-4 poles
 Nylon brush group (**) Hp. 1,5-2 poles
 Scotch Bright satining group (**) HP 1,5-2 poles
 Roller size Ø160 x Ø65 x 1051 mm.
 Vacuum device for conveyor belt (**) HP 5,5-2 poles

(*) with vacuum device only
 (**) optionals

SYMBOL 105 Kalibrier- und Kontaktschleifmaschine
Kalibrier- Kontaktschleif- und Lackschleifmaschine

Kalibrierwalze-Motor PS 15/12,5 - 2/4 polig
 Walzenschleifband-Geschw. 21/10,5 mt/sek.
 Walzenschleifbandlaenge mm. 2470
 Walzenschleifbandbreite mm. 1100
 Foerderbandantriebsmotor PS. 1,5/0,8 - 4/8 polig
 Vorschubgeschwindigkeit 7/14 mt/Min.
 Druckluftbedarf 565 lt/Min.
 Mind. Betriebsdruck 5 Atm.
 Walze-Absaugkappe-abgesaugte Luft 3170 cbm/Std.
 Max. mm. 1050 x ≠140 x >500
 Mind. mm. 40 x ≠ 2 x >200 (*)
 Gewicht der Maschine Kg. 1920 (inkl. Zubehoer)
 Foerderband-Geschwindigkeitsregler-Getriebe (**) PS. 1,5-4 polig
 Vorschubgeschwindigkeit 3,5 ÷ 17,5 mt/Min.
 Nylon-Buerste-Gruppe (**) PS 1-4 polig
 Scotch-Bright-Satinierwalze (**) PS 1,5-2 polig
 Walzenabmessungen Ø160 x Ø65 x 1051 mm.
 Vakuunteppichvorrichtung (**) PS 5,5-2 polig

(*) nur mit Vakuumvorrichtung
 (**) auf Anfrage

SYMBOL 105 Calibreuse Ponceuse à contact
Calibreuse Ponceuse à contact Egreneuse

Moteur rouleau calibreur 15/12,5 CV - 2/4 poles
 Vitesse bande abrasive rouleau m/sec. 21/10,5
 Developpment bande abrasive rouleau mm. 2470
 Largeur bande abrasive rouleau mm. 1100
 Moteur actionnement tapis d'entrainement 1,5/0,8 CV - 4/8 poles
 Vitesse d'entrainement m/min. 7/14
 Consommation air comprimé l/min. 565
 Pression minime d'exercice 5 Atm.
 Air aspiré hotte d'aspiration rouleau m³/h 3170
 max. mm. 1050 x ≠140 x >500
 min. mm. 40 x ≠ 2 x >200 (*)
 Dimensions piece ouvrable Kg. 1920 (complète d'accéssoires)
 Poids 1,5-4 CV poles
 Variateur de vitesse tapis (**) m/min. 3,5 ÷ 17,5
 Vitesse d'entrainement 1-4 CV poles
 Groupe brosse en nylon (**) 1,5-2 CV poles
 Groupe egreneur scotch-bright (**) Ø160 x Ø65 x 1051 mm.
 Dimensions rouleau 5,5-2 CV poles
 Dispositif tapis à depression (**)

(*) seulement avec dispositif à dépression
 (**) sur demande

SYMBOL 105 Calibradora Lijadora de contacto
Calibradora Lijadora de contacto Satinadora

Motor rodillo calibrador CV 15/12,5 - 2/4 polos
 Velocidad banda de lija rodillo 21/10,5 m/seg.
 Largo banda de lija rodillo mm. 2470
 Ancho banda de lija rodillo mm. 1100
 Motor accionante tapiz transportador CV 1,5/0,8 - 4/8 polos
 Velocidad de avance 7/14 m/min.
 Gasto aire comprimido 565 l/min.
 Presión mínima de trabajo 5 Atm.
 Aire aspirado por capa de aspiración rodillo 3170 mcb/h
 max. mm. 1050 x ≠140 x >500
 min. mm. 40 x ≠ 2 x >200 (*)
 Medida pieza que trabajar kgs. 1920 (inclusive accesorios)
 Peso de la máquina CV 1,5-4 polos
 Variador velocidad tapiz (**) 3,5 ÷ 17,5 m/min.
 Velocidad de avance CV 1-4 polos
 Grupo cepillo de nylon (**) CV 1,5-2 polos
 Grupo satinador scotch-bright (**) CV 1,5-2 polos
 Medidas rodillo Ø160 x Ø65 x 1051 mm.
 Tapiz con dispositivo de vacío (**) CV 5,5-2 polos

(*) solo con dispositivo de vacío
 (**) bajo pedido



è un marchio:
 est une marque:
 it is a mark:
 es ist einemärke:
 es una marca:



MECCANICA

Stabilimento e Uffici: 40060 Toscanella di Dozza (Bologna) Piazza Giovanni XXIII, 2
 Tel. (0542) 82392 (3 linee) 82525 - p.o. Box 31 - Telex 511586 diemmedi

