

## ROLLER 6

### MONTABOETTE - MONTAFIANCHI

- Montaggio boetta e fianchi a semenze / o microsemenze
- Semplice utilizzo e pratiche regolazioni
- Produttività elevata □ alta versatilità ed eccellente affidabilità
- Costi d' esercizio estremamente contenuti
- Funzionamento oleodinamico/pneumatico
- Touch Screen multilingue a colori programmabile
- 100 programmi disponibili
- Start automatico
- Impostazione misura scarpa
- Appoggio punta programmabile in altezza e lunghezza
- Temperatura piastre programmabile
- Martelli inclinati per perfetta ribattitura delle semenze
- Caricatore boetta predisposto per l'uso di 2 lunghezze di semenze
- Caricatore fianchi
- Caricatore fianchi supplementare per l'uso di 2 lunghezze di semenze / o microsemenze (\*)
- Percorso e sequenza programmabile inchiudatori fianchi
- Posizionatore soft
- Montaggio fianchi con sistema a rulli elicoidali
- Velocità rulli di montaggio regolabile
- Pressori bloccaggio fianchi con posizioni regolabili
- Pressione matrice regolabile
- Posizione piastre programmabile in apertura/chiusura e destro/sinistro
- Coppia di pinze con tiraggi verticali indipendenti (\*)
- Esclusiva coppia di pinze **Brevetate** motorizzate con tiraggi in diagonale indipendenti / alternati a destra o a sinistra (\*)
- Piantone con posizione in altezza programmabile
- Piantone con molleggio esclusivo e ghiera regolabile
- Uscita piantone con scarpa bloccata
- Ciclo per stivali
- Lavoro in 2 fasi
- Piantoncino per forme speciali (\*)
- Autodiagnosi elettronica
- Salvataggio e ripristino programmi con memory card
- AR / Assistenza Remota
- BCR / Lettore codici a barre (\*)
- CSI 4.0 / Sistema di connessione Industria 4.0 (\*)
- Protezioni antinfortunistiche con barriere fotoelettriche CE (\*)
- EMS / Easy Moving System

(\*) *Optionals*

### HEEL SEAT AND SIDE LASTING MACHINE

- Heel seat and side laster by tacks / or microtacks
- Simple to use and functional capacity of the adjustments
- High productivity □ excellent versatility and reliability
- Very low functioning costs
- Hydraulic/pneumatic running
- Multilingual colour programmable Touch Screen
- 100 available programs
- Automatic start
- Shoe size setting
- Programmable toe support in height and length
- Programmable wipers temperature
- Tacking with inclined drivers for perfect tacks riveting
- Heel tack loader arranged for the use of 2 lengths of tacks
- Side tack loader
- Additional side tack loader for the use of 2 lengths of tacks / or microtacks (\*)
- Programmable path and sequence of side tacking guns
- Soft positioner
- Side lasting system by helical rolls
- Adjustable lasting rolls speed
- Side blocking devices with adjustable positions
- Heel band adjustable pressure
- Programmable opening/closing and left/right wipers position
- Pair of pincers with independent vertical draft (\*)
- Pair of exclusive **Patented** motorized pincers with independent diagonal draft / alternated left or right (\*)
- Height programmable last post position
- Last post with exclusive flexing and adjustable ring nut
- Last post outward movement with blocked shoe
- Cycle for boots
- Work in 2 phases
- Special last post (\*)
- Electronic self test
- Programs backup and restore unit by memory card
- AR / Remote Assistance
- BCR / Bar Code Reader (\*)
- CSI 4.0 / Connected System Industry 4.0 (\*)
- Safety protections with CE photoelectric barriers (\*)
- EMS / Easy Moving System

(\*) *Optionals*

### GELENK UND FERSENZWICKMASCHINE

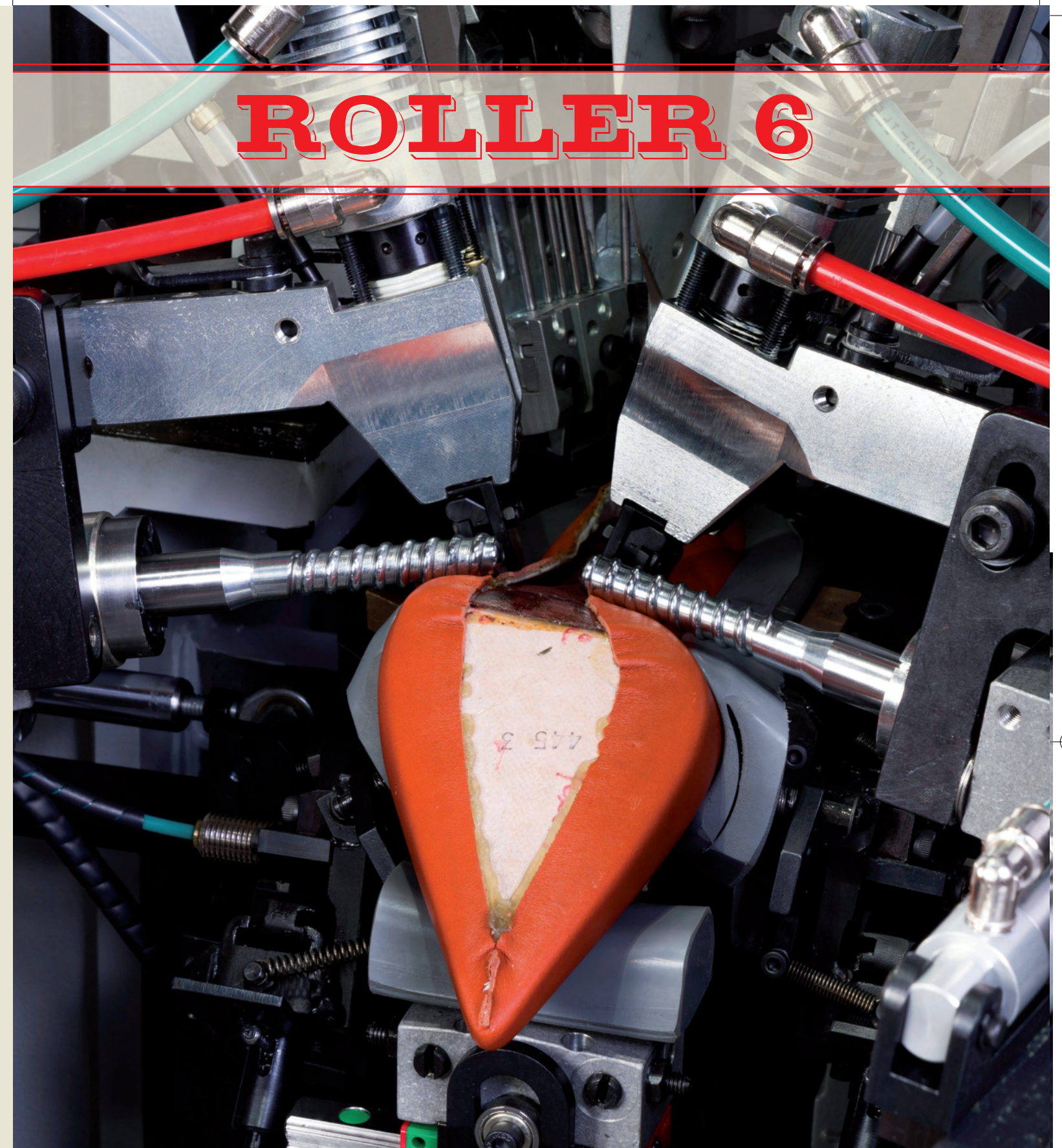
- Gelenk- und Fersenwickmaschine zum Zwicken mit Täcksen / oder Microtäcksen
- Einfache Bedienung und praxisorientierte Einstellmöglichkeiten
- Hervorragende Produktivität, Vielseitigkeit und Zuverlässigkeit
- Sehr niedrige Betriebskosten
- Hydraulisch - pneumatische Funktionsweise
- Mehrsprachiger, programmierbarer Touch Screen mit graphischer Visualisierung, montiert
- Programmspeicher für 100 Programme
- Automatischer Start
- Schuhgrößenerkennung
- Spitzenaufgabe in Höhe und Länge programmierbar
- Programmierbare Scherentemperatur
- Angewinkelte Täckstreiber für perfekte Vernietung
- Fersentäcksmagazin vorbereitet für zwei Täckslängen
- Seitentäcksmagazin
- Zusätzliches Seitentäcksmagazin zur Verwendung von 2 Täckslängen / oder Microtäcksen (\*)
- Bahn und Nagelsequenz der Seitentäcker programmierbar
- Soft - Positionierung
- Seitenwickssystem mit Schneckenwellen
- Einstellbare Geschwindigkeit der Wickrollen
- Positionen der seitlichen Klemmbacken einstellbar
- Einstellbarer Fersenband □ Druck
- Programmierbare Scherenposition für links / rechts und geöffnet / geschlossen
- Zusätzliches Zangenpaar mit unabhängiger, Vertikalzug (\*)
- Exklusiv **Patentiertes**, angetriebenes Zangenpaar mit unabhängigem Diagonalzug, und links □ rechts □ Schaltung (\*)
- Höhe des Leistenständers programmierbar
- Leistenständer mit einzigartiger Durchbiegung und einstellbarer Ringmutter
- Ausfahrbewegung des Leistenständers mit geklemmtem Schuh
- Stiefelzyklus
- Arbeitsweise in zwei Phasen
- Spezieller Leistenständer (\*)
- Elektronische Selbstdiagnose
- Programmsicherung und □ Speicherung über Memory □ Karte
- AR / Remote Service
- BCR / Barcode □ Leser
- CSI 4.0 / Vernetztes System für Industrie 4.0 (\*)
- Schutzvorrichtungen mit CE-konformen Lichtvorhängen
- EMS / Easy Moving System

(\*) *Option*

### MAQUINA PARA MONTAR TALONES Y ENFRANQUES

- Montaje talon-enfranque a clavos / o microclavos
- De uso simple y regulaciones practicas
- Produccion elevada □ alta versatilidad y excelente fiabilidad
- Costos de operacion muy bajos
- Funcionamiento hidraulico/pneumatico
- Pantalla multi-lenguajes a colores programable
- 100 programas disponibles
- Inicio ciclo automatico
- Planteamiento medida del zapato
- Apoyo de punta programable en altura y en largo
- Placas con temperatura programable
- Martillos inclinados para asegurar el remachado de los clavos
- Cargador clavado del talon predispuerto para el uso de 2 medidas de clavos
- Cargador clavado enfranques
- Cargador clavado enfranques suplementario para el uso de 2 medidas de clavos / o microclavos (\*)
- Recorrido y sequencia clavadores enfranques programable
- Posicionador soft
- Montado enfranque con sistema a rodillos elicoidales
- Velocidad rodillos de montaje regulable
- Bloqueo enfranque con posiciones regulables
- Presion matriz regulable
- Posicion placas programable en apertura/cierre y derecho/izquierdo
- Pareja de pinzas con tiraje vertical independiente (\*)
- Exclusivas doble pareja de pinzas **Patentadas** con tiro independiente en diagonal / alternado a derecha o a izquierda (\*)
- Soporte con posicion de altura programable
- Soporte con flexibilidad exclusiva y tuerca regulable
- Salida soporte con zapato bloqueado
- Ciclo para botas
- Trabajo en 2 fases
- Pianton para formas especiales (\*)
- Autodiagnostico electronico
- Salvamento y restauracion de los programas con tarjeta de memoria
- AR / Asistencia Remota
- BCR / Lector de códigos de barras (\*)
- CSI 4.0 / Sistema de conexión de la industria 4.0 (\*)
- Guardias de prevención de accidentes con barrera fotoelectrica CE (\*)
- EMS / Easy Moving System

(\*) *Opcional*



# ROLLER 6



TIMBRO DEL VENDITORE - SELLER'S STAMP - STEMPEL VERKÄUFER - SELLO VENDEDOR

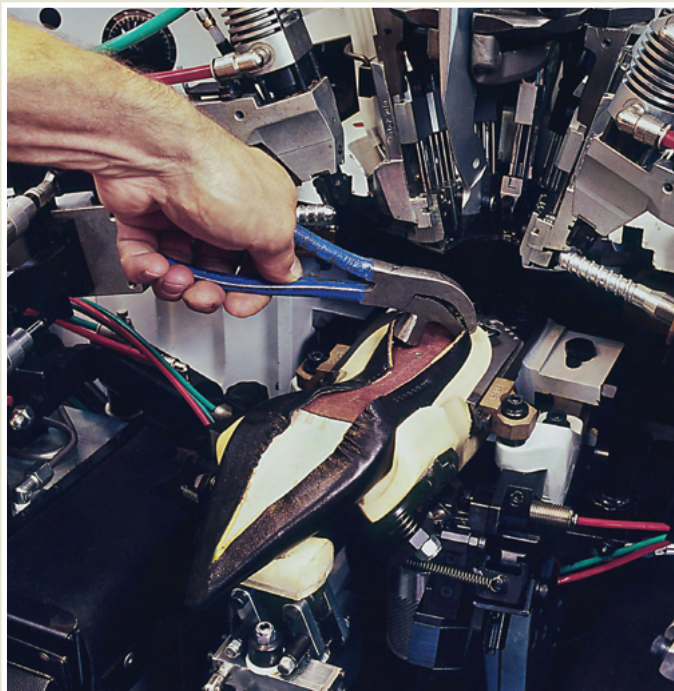
**100%**  
**MADE IN ITALY**



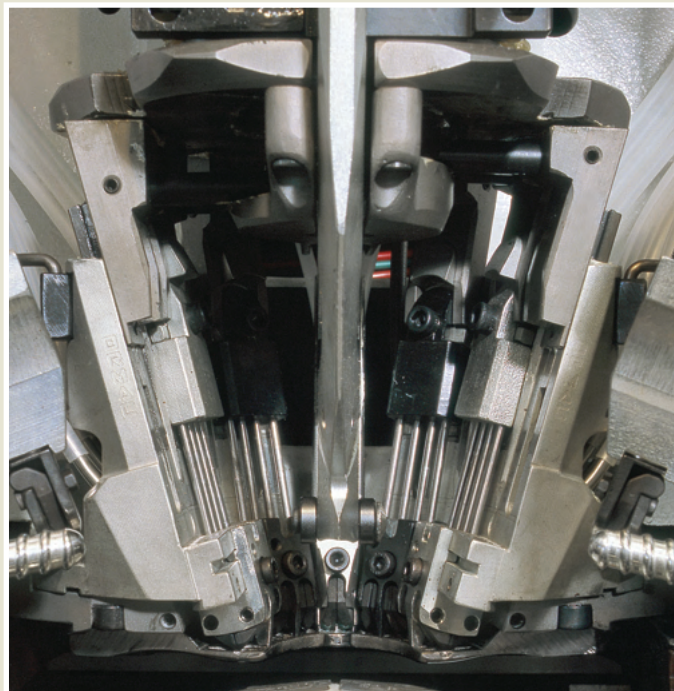
ORMAC S.P.A. - 27029 VIGEVANO (PV) - ITALY - CORSO TOGLIATTI, 24 - TEL. +39 0381 310796 - FAX +39 0381 325023 - e-mail: info@ormac.it - http://www.ormac.it



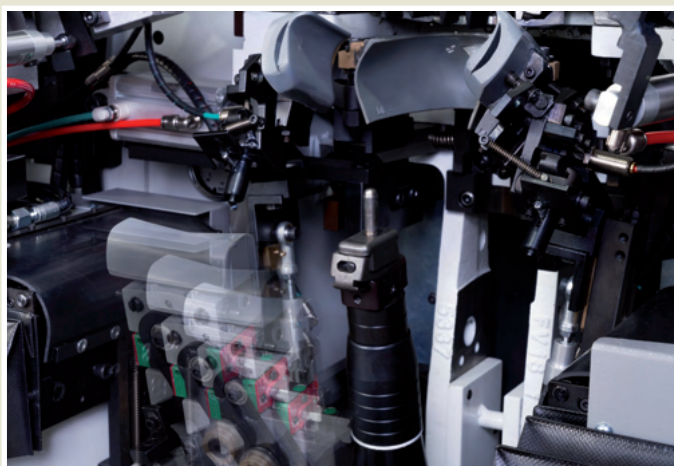
- Esclusiva coppia di pinze **Brevetate** motorizzate con tiraggi in diagonale indipendenti / alternati a destra o a sinistra (\*)*
- Pair of exclusive **Patented** motorized pincers with independent diagonal draft / alternated left or right (\*)*
- Exklusiv **Patentiertes**, angetriebenes Zangenpaar mit unabhängigem Diagonalzug, und links / rechts / Schaltung (\*)*
- Exclusivas doble pareja de pinzas **Patentadas** con tiro independiente en diagonal / alternado a derecha o a izquierda (\*)*



- Uscita piantone con scarpa bloccata*
- Last post outward movement with blocked shoe*
- Ausfahrbewegung des Leistenständers mit geklemmtem Schuh*
- Salida soporte con zapato bloqueado*



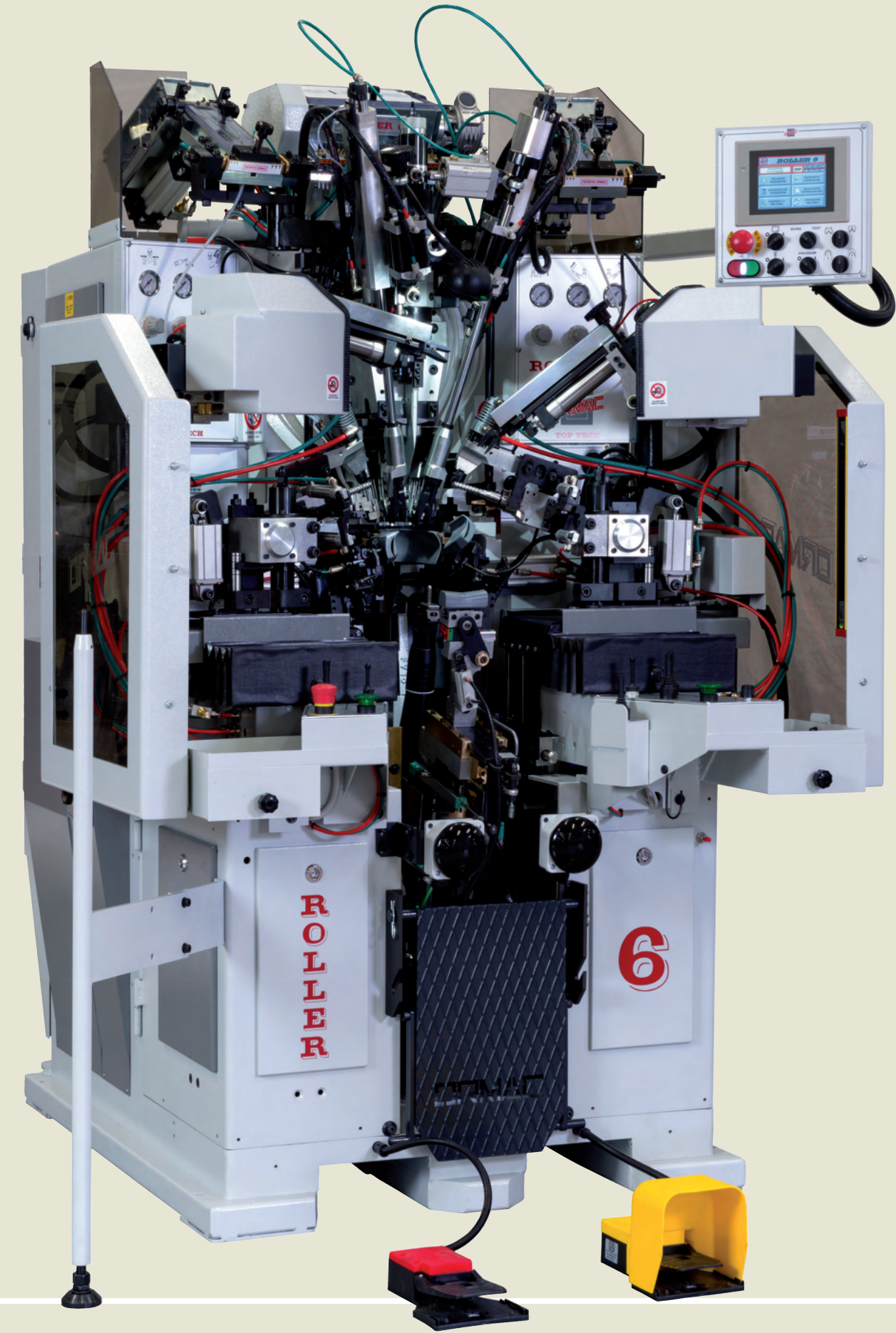
- Martelli inclinati e piastre programmabili in apertura/chiusura e destro/sinistro*
- Inclined drivers and programmable opening/closing and left/right wipers position*
- Geneigte Täckstreiber und programmierbares Öffnen, Schließen und links/rechts Positionierung der Scheren*
- Martillos inclinados y posición placas programables en apertura/cierre y derecha/izquierda*



- Appoggio punta programmabile in altezza e lunghezza*
- Programmable toe support in height and length*
- Höhe des Leistenständers programmierbar*
- Apojo de punta programable en altura y en largo*



- Piantone con molleggio esclusivo e ghiera regolabile*
- Last post with exclusive flexing and adjustable ring nut*
- Leistenständer mit einzigartiger Durchbiegung und einstellbarer Ringmutter*
- Soporte con flexibilidad exclusiva y tuerca regulable*



**Caratteristiche Tecniche / Technical Features / Technische Daten / Características Tecnicas:**

MOD.	DIMENSIONI MACCHINA CM. MACHINE DIMENSIONS CM. MASCHINENMASSE CM. DIMENSIONES MAQUINA CM.	PESO KG. WEIGHT KG. GEWICHT KG. PESO KG.	DIMENSIONI PALLET CM. DIMENSIONS PALLET CM. ABMESSUNGEN PALETTE CM. DIMENSIONES PALET CM.	PESO PALLET KG. WEIGHT PALLET KG. GEWICHT PALLETTE KG. PESO PALLET KG.	DIMENSIONI GABBIA CM. CRATE DIMENSIONS CM. VERPACKUNGSMASSE CM. DIMENSIONES JAULA CM.	PESO GABBIA KG. CRATE WEIGHT KG. GEWICHT IM VERSCHLAG KG. PESO JAULA KG.	PRODUZIONE ORARIA PAIA OUTPUT PER HOURS PAIRS KAPAZITÄT PRO STUNDE IN PAAR PRODUCCION A LA HORA PARES	POTENZA MASSIMA KW. MAX POWER KW. ENERGIEAUFNAHME KW. POTENCIA MAXIMA KW.
<b>ROLLER 6</b>	138x185x190	1650	200x140x17	55	150x210x217	120	150	10

Le caratteristiche indicate sono a scopo informativo e possono subire modifiche senza alcun preavviso. - The features are indicated only as information and can be subject to any change without notice. Die angeführten Daten dienen nur der Information. Änderungen sind vorbehalten. - Las características explicadas son título informativo y pueden ser modificadas sin previo aviso.