

# EFANRETTOE

## **RETTIFICATRICI A TAVOLA ROTANTE CON TESTA VERTICALE E UNIVERSALE**

Rotary table grinding machines with horizontal and  
universal grinding head

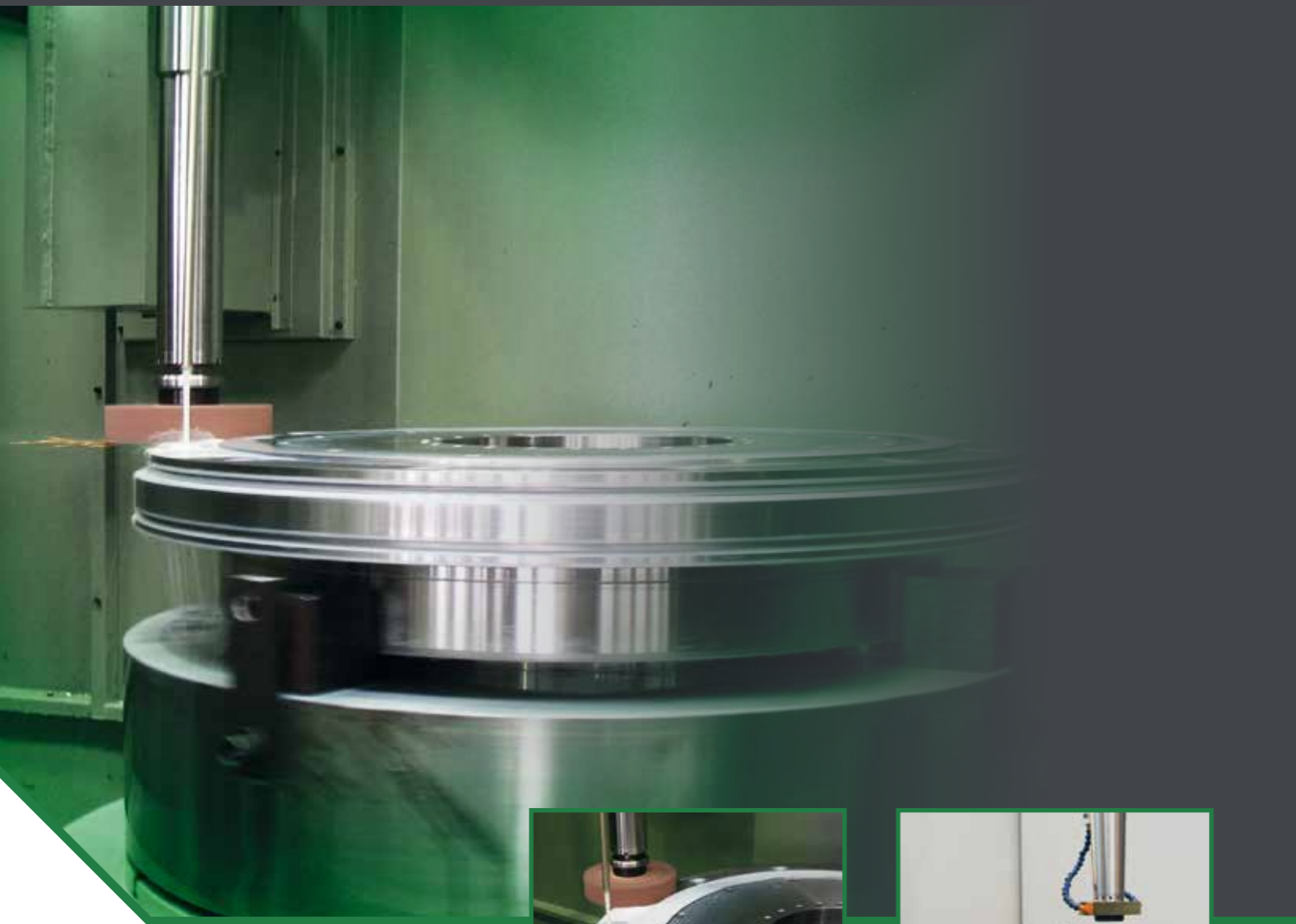
Einständer Maschinen mit festen Schienen, vertikal  
und Universalspindel

## **MRV SERIES**



# SERIE MRV/S

Rettificatrice monomontante a traversa fissa con slitta testa verticale orientabile  
 Single column fixed crossrail with swivelling head grinding machine  
 Einständer Maschinen mit festen Schienen, Drehsattel und Senkrechtspindel



## CNC

CONTROLLO / CONTROL UNIT / STEUERUNG

E' il controllo più evoluto della serie. Realizzare cicli automatici per superfici tonde, profili, multilivello e rettifiche di cave in automatico non è mai stato così semplice. Dotato di un monitor 15" TFT-XGA e tastiera SINUMERIK plurifunzione.

This is the most advanced control unit of our range. Automatic grinding cycles for round surfaces, profiles, multilevel surfaces and for slots or shoulders have never been so simple. Equipped with 15" TFT-XGA monitor and multifunctional SINUMERIK keyboard.

Die höchstentwickelte Steuerung unserer Palette. Die Erstellung von Automatikzyklen für runde Flächen, Profile, höhenversetzte Flächen und zum Schleifen von Nuten und Schultern in Automatik war noch nie so einfach. Ausgestattet mit 15-Zoll-TFT-XGA-Bildschirm und multifunktionaler SINUMERIK-Tastatur.



SIEMENS 840 - D

## Technical Specifications

		MRV/S 50	MRV/S 75	MRV/S 100	MRV/S 120	MRV/S 150
<b>Max. diametro esterno rettificabile per altezza</b> Max. grindable external diameter by height Maximaler Außendurchmesser mal Höhe für das Schleifen	mm	600x600	850x600	1100x600	1300x600	1600x600
<b>Min. diametro interno rettificabile per profondità</b> Min. grindable diameter by depth Minimaler Innendurchmesser mal Tiefe	mm	600x600				
<b>Max. altezza rettificabile</b> Max grindable height Maximale Schleifhöhe	mm	800				
<b>Potenza motore mola</b> Spindle Power Spindel Leistung	Kw	5.5		7.5		
<b>Dimensione mola</b> Wheel dimensions Abmessungen Standardscheibe	mm	140 - 200		180 - 250		
<b>Velocità mola</b> Wheel's rotational speed Scheibe Drehzahl	rpm	3000 - 18000		2000 - 10000		
<b>Diametro tavola rotante</b> Table diameter Tisch Durchmesser	mm	500	750	1000	1200	1500
<b>Velocità tavola rotante</b> Table rotational speed Tischgeschwindigkeit	rpm	10 - 200		5 - 150		5 - 100
<b>Carico ammissibile sulla tavola</b> Max. admissible load on the table Max. Belastbarkeit	Kg	650	1100	1600	2000	2400
<b>Velocità rapido trasversale</b> Speed rapid mode (Cross) Quer Eilgang	m/min	15				
<b>Corsa utile trasversale</b> Cross travel Quer Arbeitsbereich	mm	1525		2025		2275
<b>Velocità rapido verticale</b> Speed rapid mode (Vertical) Vertikal Eilgang	m/min	15				
<b>Corsa verticale</b> Vertical travel Vertikal Arbeitsbereich	mm	800 - 1200 **				
<b>Orientamento angolare testa</b> Head inclination Kopf Winkelschwenkung	°	+/- 20°				
<b>Min. posizione angolare testa</b> Min. angular increment Minimaler Indexierungswinkel	°	0° 10'				
<b>Lunghezza</b> Length Länge	mm	2950		3450		3700
<b>Larghezza</b> Width Breite	mm	1875		2125		2250
<b>Altezza</b> Height Höhe	mm	3500		3900		4400
<b>PESO COMPLESSIVO</b> Machine weight Gesamtgewicht	Kg	8000	9000	10500	12500	14500
<b>POTENZA TOTALE INSTALLATA</b> Total power requirement Gesamtanschlusswert	Kw	45		55		

Immagini, dati e caratteristiche non sono impegnativi e possono essere modificati senza preavviso. Design and specifications are subject to change without notice.  
 Daten und Merkmale sind unverbindlich und können ohne Vorankündigung geändert werden.

\*\* A richiesta - On request - Auf Anfrage





**FAVRETTO SRL**

**Uffici e Stabilimento:**

Via Torino, 550/C

10032 Brandizzo (TO) Italy

Tel. 011.9469251

E-mail: [favretto@favretto.it](mailto:favretto@favretto.it)

Web: [www.favretto.it](http://www.favretto.it)

**Sede Legale:**

Via Montelungo, 14

20027 Rescaldina (MI)

Cap. Soc. € 50.000,00 i.v.

R.E.A. Milano 2118888

VAT n° IT09874230965

C.F./P. IVA 09874230965

