



BAUCE
1970



MVT SERIES
R/RA/RR SERIES

WE INTRODUCE A NEW WORLD OF TRADITIONAL SETTING OUT

MVT SERIES

IT **MESSA A VENTO TRADIZIONALE**



Robustezza



Efficienza



Affidabilità



Risparmio energetico



Movimento idraulico



Lubrificazione automatica



Movimenti su cuscinetti rotanti



Sistema automatico di lavaggio feltri
-optional-



ES MÁQUINA DE ESCURRIR Y REPASAR TRADICIONAL



Robustez



Eficacia



Fiabilidad



Ahorro energético



Movimiento hidráulico



Lubricación automática



Movimientos sobre cojinetes giratorios



Sistema automático de lavado fieltros
-opcional-



MVT SERIES



Pompa dosatrice per il lavaggio del feltro -optional-
Bomba dosificadora para el lavado del fieltro -opcional-

IT **MACCHINA PER MESSA AL VENTO
COMBINATA CON FELTRO D'ASCIUGATURA**

ES **MÁQUINA PARA ESCURRIR Y REPASAR
COMBINADA CON FIELTRO DE ESCURRIDO**

Portelloni e struttura in acciaio inox
Puertas y estructura en acero inox



MVT SERIES

F1: MODELLO CON UN FELTRO | F1: MODELO CON UN FIELTRO

Rullo a feltro Ø235 mm
Rodillo de feltro Ø235 mm

Rullo a lame Ø250 mm
Rodillo de cuchillas Ø250 mm

Rullo gommato Ø270 mm
Rodillo de goma Ø270 mm

Rullo gommato inferiore Ø160 mm
Rodillo de goma inferior Ø160 mm

F2: MODELLO CON DUE FELTRI | F2: MODELO CON DOS FIELTROS

Rullo a feltro Ø235 mm
Rodillo de feltro Ø235 mm

Rullo a lame Ø250 mm
Rodillo de cuchillas Ø250 mm

Rullo gommato Ø270 mm
Rodillo de goma Ø270 mm

Rullo gommato inferiore Ø160 mm
Rodillo de goma inferior Ø160 mm



PANNELLO DI CONTROLLO

Regolazione spessori e tipologie di lavoro tramite PLC Siemens

PANEL DE CONTROL

Regulación espesores y tipos de trabajo mediante PLC Siemens

CILINDRI

Particolare cilindro a lame e cilindro di riscontro gommato

CILINDROS

Especial cilindro de cuchillas y cilindro de apoyo de goma



R/RA/RR SERIES



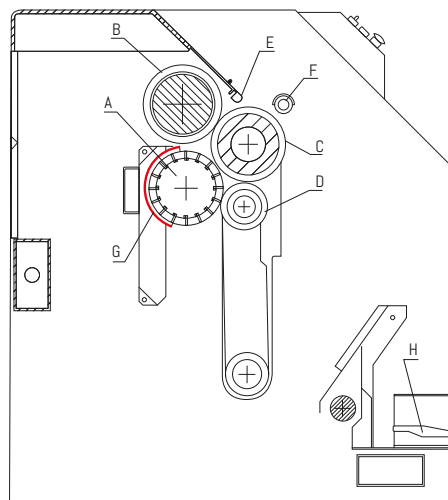
Particolare versione R
con cilindro pressatore in ebanite
Detalle versión R
con cilindro de presión en ebonita



Particolare versione RA
con cilindro pressatore a feltro
Detalle versión RA
con cilindro de presión de fieltro

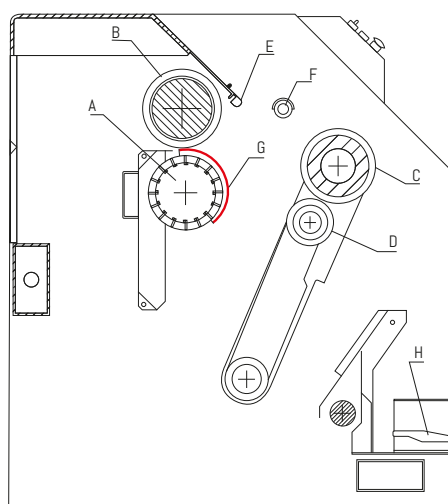


Particolare versione RR
con cilindro pressatore cromato lucido
Detalle versión RR
con cilindro de presión cromado abrigantado



Macchina chiusa
Máquina cerrada

- A - Cilindro a spire
- B - Cilindro superiore
- C - Cilindro gommato d'appoggio
- D - Cilindro gommato ausiliario
- E - Barriera sensibile elettronica
- F - Barriera immateriale a raggi infrarossi
- G - Carter a scomparsa del cilindro a spire
- H - Pedali



Macchina aperta
Máquina abierta

- A - Cilindro de cuchillas
- B - Cilindro superior
- C - Cilindro de apoyo de goma
- D - Cilindro engomado auxiliar
- E - Barrera sensible electrónica
- F - Barrera de seguridad con rayos infrarrojos
- G - Carter retráctil del cilindro de cuchillas
- H - Pedales

IT MACCHINA A RITENERE IDRAULICA

ES MÁQUINA DE REPASAR HIDRÁULICA



Efficienza



Eficacia



Affidabilità



Fiabilidad



Potenza di asciugatura



Potencia de escurrido



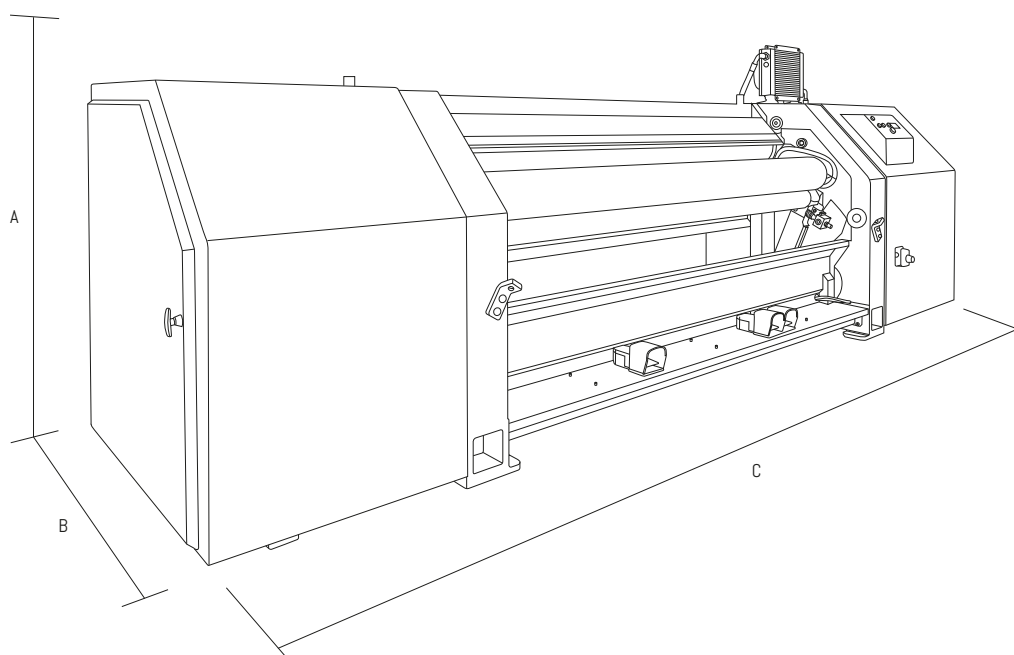
MOD. RR: Rullo a caldo



MOD. RR: Rodillo caliente

MVT SERIES

		MVT	
DATI TECNICI / DATOS TÉCNICOS			
LARGHEZZA UTILE / ANCHO ÚTIL	mm	3200	3300
ALTEZZA (A) / ALTO (A)	mm	1530	1530
LUNGHEZZA (B) / LARGO (B)	mm	1660	1660
LARGHEZZA (C) / ANCHO (C)	mm	5630	5730
POTENZA INSTALLATA / POTENCIA INSTALADA	kW	55	55
VELOCITÀ DI LAVORO / VELOCIDAD DE TRABAJO	m/min	0-35	0-35
POTENZA MOTORE PRINCIPALE / POTENCIA MOTOR PRINCIPAL	HP (kW)	30 (22)	30 (22)
POTENZA MOTORE POMPE / POTENCIA MOTOR BOMBAS	HP (kW)	22 (16)	22 (16)
INGOMBRO IN PIANTA / VOLUMEN EN PLANTA	mm	5800x1700	5900x1700
PESO NETTO / PESO NETO	Kg	9500	10100
PESO LORDO CON IMBALLO MARITTIMO / PESO BRUTO CON EMBALAJE MARÍTIMO	Kg	9550	10150
VOLUME CON IMBALLO MARITTIMO / VOLUMEN CON EMBALAJE MARÍTIMO	mc	14,3 (1660x5630xH1530)	14,6 (1660x5730xH1530)



R/RA/RR SERIES

R/RA/RR

1600	1800	2100	2400	2700
1950	1950	1950	1950	1950
1650	1650	1650	1650	1650
4250	4450	4750	5050	5350
29	32	36	36	36
0-35	0-35	0-35	0-35	0-35
15 (11)	18,5 (15)	22 (15)	22 (18,5)	22
15 (9,2)	15 (11)	15 (11)	15 (11)	15 (11)
1400x4250	1400x4750	1400x4950	1400x5200	1400x5600
4300	4650	5000	5500	5600
4350	4700	5050	5500	5650
12 (1650x4250xH1650)	12,2 (1850x4450xH1650)	13 (1650x4750xH1650)	15,8 (1650x5050xH1950)	17 (1650x5350x1950)

BAUCE TRI.MA SRL



Head office:

Via del lavoro 27, 36070 Trissino VI ITALY



Tel. +39 0445 490740

Fax +39 0445 490068



info-line@bauce.com

www.bauce.com

Operating Unit:

Via Arzignano 33, 36070 Trissino VI ITALY

R&D Department:

Via dell'artigianato 20, 36070 Trissino VI ITALY

Bauce do Brasil

Endereço: Av. Bom Jardim, 1777, Ivoti - RS BRASIL

Tel.: +555135560555



BAUCE
1970