

## MODELLO R05-5400

Riattivatore a cilindro per tessuti in continuo:

- Riattivazione inchiostri diretti.

### 1. CARATTERISTICHE CILINDRO RISCALDATO:

- 1.1. Diametro: 500 mm (19,70").
- 1.2. Larghezza: 5.400 mm (212,60").
- 1.3. Larghezza lavoro: 5.200 mm (204,72").

### 2. RISCALDAMENTO E CONTROLLO TEMPERATURA:

- 2.1. Il riscaldamento del cilindro viene effettuato da 2 resistenze in bagno d'olio diatermico in completa assenza di pressione ed aria. Sistema MONTI ANTONIO S.p.a.
- 2.2. La temperatura del cilindro viene impostata tramite touch screen e regolata direttamente mediante una scheda elettronica. Il controllo della temperatura è equipaggiato con un sistema d'allarme e di limitazione della temperatura massima (230°C).

### 3. CONTROLLI DI TENSIONE

#### 3.1. Controllo tensione materiale da riattivare:

- Entrata: svolgiture assiale con freno a disco regolato pneumaticamente e freno pezza.
- Uscita: arrotolatura assiale motorizzata indipendente con controllo a mezzo ballerino.

### 4. ALTRI DISPOSITIVI INSERITI IN MACCHINA

- 4.1. Motori autonomi (indipendenti) con un sistema elettronico di sincronizzazione.
- 4.2. Senza feltro.
- 4.3. Contometri elettronico plurifunzionale con allarme di raggiungimento quantità preimpostata.
- 4.4. Gestione generale della macchina, inclusi controlli di temperatura, tramite PLC programmabile per la memorizzazione dei dati di produzione.
- 4.5. Tastiera interfaccia touch-screen utenti in fronte della macchina per vari accessi di programmi di lavoro.

### 5. DIAMETRI ROTOLI MACCHINA SENZA OPTIONAL:

- Diametro rotolo tessuto in entrata 400 mm (15,75").
- Diametro rotolo tessuto in uscita 400 mm (15,75").

### 6. DATI TECNICI

- 6.1. Potenza installata: 69 kW.
- 6.2. Consumo elettrico medio: 45,9 kW/h.
- 6.3. Potenza in funzione ECONOMY MODE: 36 kW.
- 6.4. Pressione aria compressa: 6-8 bar.
- 6.5. Velocità meccanica: 0.5 – 7,5 mt/min.
- 6.6. Ingombro: larghezza 6.935 mm (273,00"). lunghezza 1.350 mm (53,15"). altezza 1.910 mm (75,2").
- 6.7. Peso netto: 4310 kg
- 6.8. Macchina fabbricata in base alle normative della CE.
- 6.9. Codice doganale: 84 51 80 30

I dati e le caratteristiche tecniche sono puramente indicativi, soggetti a variazione senza obbligo di preavviso e relativi a macchine standard senza optional

INNOVATION  
SPEED  
FLEXIBILITY  
PROJECT&DESIGN  
INSTALLATION AND ASSISTANCE



Monti Antonio S.p.A.  
Head Office: via dell'Elettronica n°5, 36016 Thiene (VI) Italy  
Operation and Administration: via della Fisica n°6, 36016 Thiene (VI) Italy  
T. +39 0445 364619 +39 0445 364707 – sales@montiantonio.com  
www.montiantonio.com