

## MODELLO R08-3000

Riattivatore a cilindro per:

- Riattivazione inchiostri diretti

### 1. CARATTERISTICHE CILINDRO:

- 1.1. Diametro : 800 mm (39,3").
- 1.2. Larghezza : 3.000 mm (118").
- 1.3. Larghezza lavoro: 2.800 mm (110").

### 2. RISCALDAMENTO E CONTROLLO TEMPERATURA:

- 2.1. Il riscaldamento del cilindro viene effettuato da 1 resistenza 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:

Controllo tensione materiale da stampare:

- Entrata: freno a disco con regolazione pneumatica + freno pezza
- Uscita: motorizzazione 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. Contametri impostabile con allarme di raggiungimento quantità impostata
- 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. DATI TECNICI:

- 5.1. Potenza installata: 90 kw
- 5.2. Consumo elettrico medio: 58,5 kw/h
- 5.3. Pressione aria compressa: 6-8 bar
- 5.4. Velocità meccanica: 1 - 15 m/min
- 5.5. Ingombro: larghezza 4.425 mm (174,2"). lunghezza 2100 mm (82,6"). altezza 2.000 mm (78,7").
- 5.6. Peso netto: 6.400 Kg
- 5.7. Macchina fabbricata in base alle normative della CE.
- 5.8. 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**<sup>®</sup>  
STANDARD & CUSTOM HEATING SOLUTIONS  
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