

## PLANCHADORA FCI2080/32 ELETRICA 50KG/H

Código 2021.512



Gran superficie de contacto con la ropa con un perímetro de 300°  
 Cilindro cromado para una mejor conducción térmica  
 Paro de emergencia e interruptor principal en uno  
 Barra de protección de dedos para una seguridad aún mayor  
 Bandas de planchado NOMEX  
 Rodillo de presión extra pesado para una alta calidad de planchado  
 Sistema de transmisión directa sin mantenimiento  
 Enfriamiento automático  
 Microprocesador fácil de manejar  
 Indicador de velocidad de planchado y temperatura  
 Motor controlado por variador frecuencia  
 Sistema de extracción central sin mantenimiento y sin necesidad de filtro de pelusas  
 Posibilidad de ahorro de espacio colocando la máquina contra la pared: salida frontal  
 Conducto de extracción fácilmente intercambiable a posición trasera o lateral derecho de la máquina  
 Diseño ergonómico

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Característica                 | Unidad | Valor |
|--------------------------------|--------|-------|
| Diámetro rodillo               | mm     | 320   |
| Longitud rodillo               | mm     | 2080  |
| Capacidad de Planchado (E)-(G) | Kg/h   | 70-72 |
| Velocidad                      | m/min  | 1-6   |
| Calentamiento                  |        |       |
| Eléctricas                     | kW     | 27,9  |
| Gas                            | kW     | 30    |
| Vapor                          | Kg/h   | N     |
| Motor                          |        |       |
| Motor rodillo                  | kW     | 0,18  |
| Ventilador motor               | kW     | N     |
| Otros                          | kW     | 0,08  |
| Salida de Vapor                | mm     | -     |
| Temperatura Máxima             | °C     | 180   |
| Producción                     |        |       |

| Característica       | Unidad | Valor                    |
|----------------------|--------|--------------------------|
| Consumo gas          | m3/h   | 3,13                     |
| Tipo de Gas          |        | G20, G25, G30, G31, G110 |
| Presión Gas max.     | mBar   | 60                       |
| Tensión              | V      | 3X380-415V+N             |
| Dimensiones          | mm     | 2600x780x1245            |
| Datos de Transporte  |        |                          |
| Dimensiones Embalaje | mm     | 2610x765x1110            |
| Peso neto            | kg     | 490                      |
| Peso Bruto           | kg     | 690                      |