

**Specifiche**

**N200**

|                         |                            |                        |
|-------------------------|----------------------------|------------------------|
| <b>Convogliatore</b>    | Finger                     | Titanio                |
|                         | Larghezza Massima PCB      | 200 Mm                 |
|                         | Regolazione Larghezza      | Manuale                |
|                         | Altezza Caricamento        | 750±20 Mm              |
|                         | Direzione Trasporto        | L-r                    |
|                         | Velocità Convogliatore     | 0-1800 Mm/Min          |
| <b>Flussaggio</b>       | Sistema                    | Spray                  |
|                         | Capacità Serbatoio         | 3.2 Lt                 |
| <b>Preriscaldamento</b> | Numero Zone                | 1                      |
|                         | Lunghezza Preriscaldamento | 500 Mm                 |
|                         | Tipo Preriscaldamento      | Aria Calda Lato Bottom |
|                         | Range Temperatura          | 0 -150°c               |
|                         | Tempo Riscaldamento        | 10-15 Min              |
|                         | Sistema Controllo Temp.    | Pid + Ssr              |
| <b>Saldatura</b>        | Capacità Pozzetto          | 180 Kg                 |
|                         | Materiale Pozzetto         | Inox 316l SS           |

INDUSTRIA

**4.0**



JAGUAR AUTOMATION



## Specifiche

## N200

### Saldatura

|                         |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| Range Temperatura       | 0 - 300°C                     |
| Sistema Controllo Temp. | PID + SSR                     |
| Tempo Riscaldamento     | 120 min                       |
| Accensione Con Timer    | Standard                      |
| Tipo Onda               | Turbulence Wave + Mirror Wave |
| Regolazione Altezza     | Manual                        |
| Angolo Convogliatore    | 4-7°                          |

### Generali

|                          |                              |
|--------------------------|------------------------------|
| Sistema Controllo        | PC Control                   |
| Dimensioni               | 2100 x 1200 x 1600 mm        |
| Peso                     | 700 Kg                       |
| Alimentazione            | 3PH 380V 50HZ (Option: 220V) |
| Potenza Preriscaldamento | 3-5 KW                       |
| Motori Onda              | 180Wx2pcs 220V               |

INDUSTRIA

# 4.0



JAGUAR AUTOMATION



**Specifiche**

**N250**

|                         |                            |                        |
|-------------------------|----------------------------|------------------------|
| <b>Convogliatore</b>    | Finger                     | Titanio                |
|                         | Larghezza Massima PCB      | 250 Mm                 |
|                         | Pulizia Finger             | Automatica             |
|                         | Regolazione Larghezza      | Manuale                |
|                         | Altezza Caricamento        | 750±20 Mm              |
|                         | Direzione Trasporto        | L-R                    |
|                         | Velocità Convogliatore     | 0-1800 Mm/Min          |
| <b>Flussaggio</b>       | Sistema                    | Spray                  |
|                         | Capacità Serbatoio         | 3.2 Lt                 |
| <b>Preriscaldamento</b> | Numero Zone                | 2                      |
|                         | Lunghezza Preriscaldamento | 800 Mm                 |
|                         | Tipo Preriscaldamento      | Aria Calda Lato Bottom |
|                         | Range Temperatura          | 0 -150°C               |
|                         | Tempo Riscaldamento        | 10-15 Min              |
|                         | Sistema Controllo Temp.    | Pid + Ssr              |
| <b>Saldatura</b>        | Capacità Pozzetto          | 220 Kg                 |
|                         | Materiale Pozzetto         | Inox 31 6l SS          |

INDUSTRIA

**4.0**



JAGUAR AUTOMATION



## Specifiche

## N250

### Saldatura

|                         |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| Range Temperatura       | 0 - 300°C                     |
| Sistema Controllo Temp. | PID + SSR                     |
| Tempo Riscaldamento     | 120 min                       |
| Accensione Con Timer    | Standard                      |
| Tipo Onda               | Turbulence Wave + Mirror Wave |
| Regolazione Altezza     | Manual                        |
| Angolo Convogliatore    | 4-7°                          |

### Generali

|                   |                              |
|-------------------|------------------------------|
| Sistema Controllo | PC Control                   |
| Dimensioni        | 2500 x 1200 x 1600 mm        |
| Peso              | 800 Kg                       |
| Alimentazione     | 3PH 380V 50HZ (Option: 220V) |
| Consumo Totale    | 11KW / 4-6 KW                |
| Motori Onda       | 180Wx2pcs 220V               |

INDUSTRIA

# 4.0



JAGUAR AUTOMATION

