

Specifiche		N350
Convogliatore	Finger	Titanio
	Larghezza Massima PCB	350 Mm
	Pulizia Finger	Automatica
	Regolazione Larghezza	Manuale
	Altezza Caricamento	750±20 Mm
	Direzione Trasporto	L-R
	Velocità Convogliatore	0-2000 Mm/Min
Flussaggio	Sistema	Spray
	Capacità Serbatoio	6.5 Lt
Preriscaldamento	Numero Zone	3
	Lunghezza Preriscaldamento	1600 Mm
	Tipo Preriscaldamento	Aria Calda Lato Bottom
	Range Temperatura	0 -150°c
	Tempo Riscaldamento	10-15 Min
	Sistema Controllo Temp.	PID + SSR
Saldatura	Capacità Pozzetto	320 Kg
	Materiale Pozzetto	Inox 316l SS

INDUSTRIA

4.0



JAGUAR AUTOMATION



Specifiche

N350

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	3900 x 1420 x 1750 mm
Peso	1300 Kg
Alimentazione	3PH 380V 50HZ (Option: 220V)
Consumo Totale	24KW / 6-8 KW
Motori Onda	180Wx2pcs 220V

INDUSTRIA

4.0



JAGUAR AUTOMATION

Specifiche

N450

Convogliatore	Finger	Titanio
	Larghezza Massima PCB	350 Mm
	Pulizia Finger	Automatica
	Regolazione Larghezza	Manuale
	Altezza Caricamento	750±20 Mm
	Direzione Trasporto	L-R
	Velocità Convogliatore	0-2000 Mm/Min
Flussaggio	Sistema	Spray
	Capacità Serbatoio	6.5 Lt
Preriscaldamento	Numero Zone	4
	Lunghezza Preriscaldamento	2000 Mm
	Tipo Preriscaldamento	Aria Calda Lato Bottom
	Range Temperatura	0 -150°C
	Tempo Riscaldamento	10-15 Min
	Sistema Controllo Temp.	PID + SSR
Saldatura	Capacità Pozzetto	420 Kg
	Materiale Pozzetto	Inox 316l SS

INDUSTRIA

4.0



JAGUAR AUTOMATION



Specifiche

N450

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	4500 x 1420 x 1750 mm
Impianto Azoto N2	Opzionale
Peso	1600 Kg
Alimentazione	3PH 380V 50HZ (Option: 220V)
Consumo Totale	30KW / 8-11 KW
Motori Onda	180Wx2pcs 220V

INDUSTRIA

4.0



JAGUAR AUTOMATION