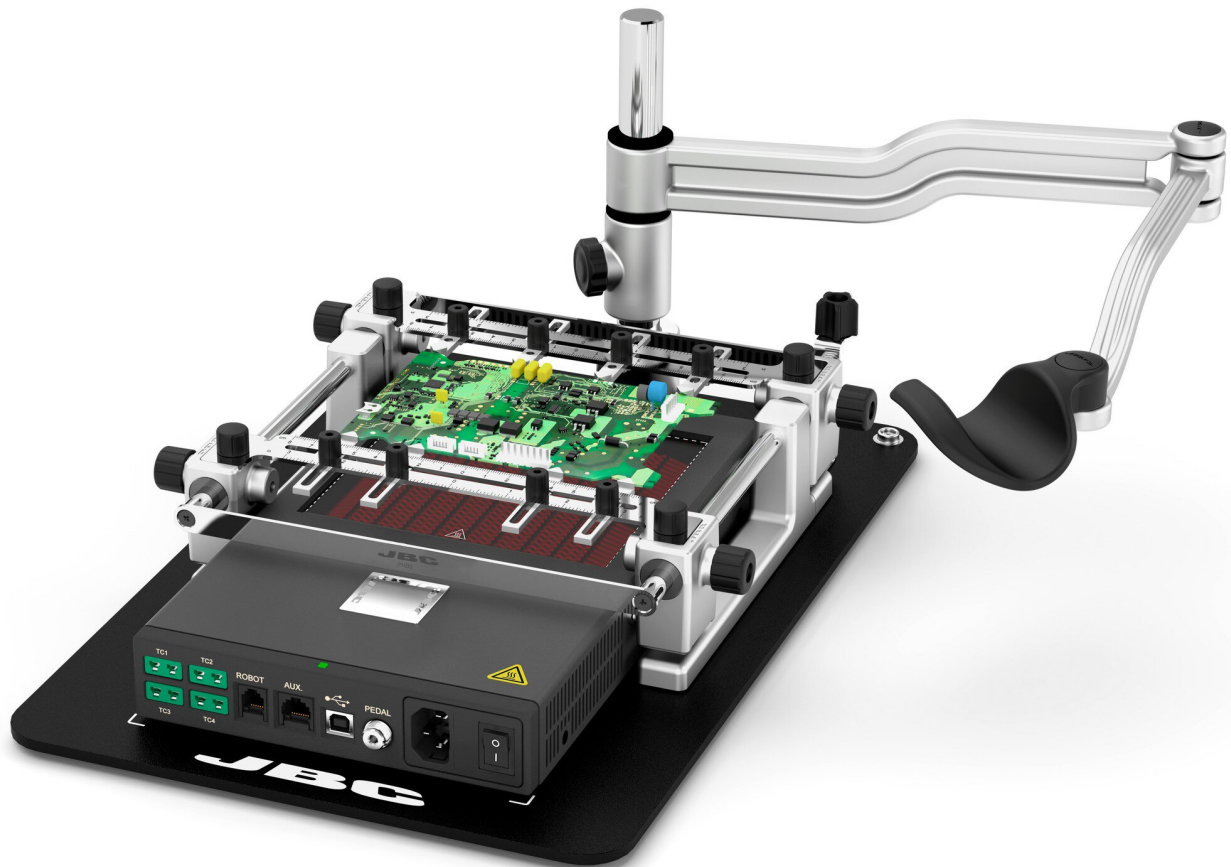


## Unterheizung RBS-2A, 230V, 600W



Entdecke die revolutionäre JBC Unterheizung - die ultimative Lösung für die vollständige Nacharbeit von kleinen und mittleren PCBAs in der Elektronikindustrie. Mit unvergleichlicher Zuverlässigkeit bei der Temperaturgenauigkeit und -kontrolle sorgt sie dafür, dass keine Komponenten beschädigt werden.

Die JBC Unterheizung umfasst einen PHSE-Vorwärmer mit einer Heizfläche von 130mm x 135mm, der Temperaturschocks bei mehrlagigen PCBAs während der Nacharbeit vermeidet. Der PHSS-Support für Leiterplatten ermöglicht einen schnellen und präzisen Leiterplattenwechsel, ideal für wiederholte Lötarbeiten. Die RHS Gelenkige Handauflage bietet einen komfortablen Stützpunkt für deine Hand in der Nähe des Arbeitsbereichs, um Ermüdung zu verringern und präzise Arbeitsabläufe zu gewährleisten.

Mit Spitzenleistung von 600 W, wählbarer Temperatur von 50 bis 250 °C, Typ K TC-Anschluss für Steuerung und Schutz sowie verschiedenen Anschlussmöglichkeiten wie PC-Kommunikation und Fernsteuerung bietet die JBC Unterheizung alles, was du für professionelle Nacharbeit benötigst.

- Der PHSE-Vorwärmer ist unentbehrlich zur Vermeidung von Temperaturschocks bei der

Nachbearbeitung von Multilayer-PCBAs. Sie verfügt über eine Heizfläche von 130mm x 135mm.

- Der PHSS-Support für Leiterplatten ermöglicht ein schnelles, einfaches und präzises Wechseln der Leiterplatten und garantiert eine korrekte Positionierung, ideal für sich wiederholende Lötarbeiten.
- RHS Gelenkige Handauflage, die einen Stützpunkt für die Hand in der Nähe des Arbeitsbereichs bietet. Sie macht die Arbeit komfortabler, verringert die Ermüdung und gewährleistet präzise Arbeitsabläufe.

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL84771</b>
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	RBS-2A
GPSR Herstellerdaten	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Länge	415 mm
Breite	360 mm
Höhe	205 mm
Länge mit Verpackung	495 mm
Breite mit Verpackung	415 mm
Höhe mit Verpackung	395 mm
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PHNE-Vorwärmer</li> <li>• PHNS Halterung für Leiterplatten</li> <li>• RHN Gelenkige Handauflage</li> </ul>
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Temperaturbereich °C	50 – 250 °C
Temperaturbereich °F	120 – 482 °F
Anzahl der Standard-Temperaturprofile	3
Anzahl der User-Temperaturprofile	20
Anzahl der Zonen	2
Höchstleistung	600 W
Arbeitszeit (max.)	50 m
Länge der Heizfläche	130 mm
Breite der Heizfläche	135 mm
Gesamtleistungsaufnahme	230 V
ESD gerecht	ja