

# MIKUTHERM-JUNIOR

Vorheizgerät für Mineralwerkstoffe und Thermoplaste



KOMPETENZ IN HEIZPLATTENTECHNIK + SERVICE

Von ELKOM kommt mit der MIKUTHERM-JUNIOR Vorheizstation eine leicht bedienbare preisgünstige Lösung für den Verarbeiter von Mineralwerkstoffen und Thermoplasten.

Im Gegensatz zu herkömmlichen Vorheizgeräten bieten wir eine professionelle und auf Industriebasis hergestellte Problemlösung mit einzigartigen Vorteilen:

- Industrieheizplatten 12 mm dick mit gleichmäßiger Temperaturverteilung für beidseitige Temperierung des Materials ( verhindert Farbveränderung und Verzug )
- Hochwertige Isolierung nach beiden Seiten , geschützt durch Metallverkleidung
- Elektronische Temperatursteuerung mit betriebsfertig angeschlossenem Schaltschrank
- Einfaches Öffnen und Schließen mit isolierten Handgriffen vorderseitig
- Jede Materialdicke kann vorgeheizt werden
- Temperaturbereich serienmäßig bis 200 ° C stufenlos einstellbar
- In 15 min. Betriebsbereit
- Eloxierter , verschleißfester Oberflächen
- Transportabel , auch auf der Baustelle einsetzbar
- Preisgünstig



In wenigen Minuten zum verformbaren Material

## Standardgrößen :

1200 x 300 mm	Heizleistung	3200 Watt	230 Volt	50/60 Hz
1400 x 300 mm	Heizleistung	3500 Watt	230 Volt	50/60 Hz
1600 x 300 mm	Heizleistung	4300 Watt	400 Volt	50/60 Hz
1800 x 300 mm	Heizleistung	4800 Watt	400 Volt	50/60 Hz
2000 x 300 mm	Heizleistung	5300 Watt	400 Volt	50/60 Hz
2200 x 300 mm	Heizleistung	5800 Watt	400 Volt	50/60 Hz

Andere Größen / Spannungen / Leistungen auf Anfrage



Heizplattentechnik GmbH , Oberbeckener Straße 80 , 32547 Bad Oeynhausen  
Telefon 05731-7782-0 Telefax 05731-7782-12  
E-Mail: Elkom@Elkom.de Internet : <http://www.elkom.de>

