

# Technická karta stroja

## Komorová pec N100



### Základný opis stroja:

Viacúčelová komorová pec s možnosťou použitia na vytavovanie vosku.

### Technické parametre stroja:

Objem	100 l
Vnútorňý priestor (šxvxh)	400x460x530 mm
Maximálna teplota	1300°C
Programovateľnosť	Programovateľný mikroprocesor nábehu a stabilizácie teploty s duálnym displejom zobrazujúcim aktuálny bod nastavenia a reálnu teplotu, viacstupňové režimovanie ohrevu
Ohrev materiálu	Sálaním tepla – voľné sálanie a rýchle sálanie.
Uloženie ohrievacích telies	V keramických trubkách
Vyhrievanie	Z piatich strán
Dno pece	S keramickou doskou
Napájanie/Príkon	380V/50Hz / 9kW
Kontrolný a riadiaci systém	S rýchlym taktovaním spínania pre presnú reguláciu teploty
Ďalšie vlastnosti	keramický vnútorňý priestor, displej na odčítanie nastavení stavu a ohrevu, otvor na odvod splodín, stojan s obslužným priestorom, otvor pre odtok vosku

### Rozmery a hmotnosť stroja:

Šírka	710 mm
Hĺbka	1150 mm
Výška	1430 mm
Hmotnosť	270 kg

**Typové označenie: N100**  
**Výrobca: Nabertherm**

### Fotografia stroja:

