

## Produktdatenblatt Procusini 3.0

### Produktion

- |                              |  |
|------------------------------|--|
| • Verwendbar für             | Lebensmittel geeigneter Konsistenz       |
| • Technologie                | Schichtweises Aufbauen von Lebensmitteln |
| • Spitze                     | beheizbar                                |
| • Volumen der Kapsel         | 60 ml                                    |
| • Bauraum                    | X: 250 mm                                |
|                              | Y: 150 mm                                |
|                              | Z: 100 mm                                |
| • Positioniergenauigkeit     | 0,1 mm                                   |
| • Durchmesser der Düse       | 1,2 mm                                   |
| • Produktionsgeschwindigkeit | 5 – 50 mm/s                              |
| • Bewegungsgeschwindigkeit   | 5 – 200 mm/s                             |
| • Nutzbare Produktionsfläche | 150 x 250 mm (375 cm <sup>2</sup> )      |

### Abmessungen

- |                     |   |
|---------------------|---|
| • Abmessungen       |   |
| Maximaler Raum      | X: 600 mm (Plattform bewegt sich nach links und rechts) |
|                     | Y: 600 mm   |
|                     | Z: 650 mm   |
| • Versandverpackung | 400 x 600 x 560 mm (L x B x H)                          |
| • Gewicht           | 9 kg  |
| • Liefergewicht     | 15 kg   |

### Temperatur

- |  |            |
|--|------------|
| • Umgebungstemperatur                        | 10 - 28 °C |
| • Lagertemperatur                            | 0 - 32 °C  |
| • Betriebstemperatur der beheizten Kartusche | 20 - 60 °C |

### Stromversorgung

- |                     |  |
|---------------------|--|
| • Netzteil (AC)     | 85 – 264 VAC; 47 – 63 Hz                           |
| • Leistung (DC)     | 12 V; 8,5 A; 102W                                  |
| • Absicherung       | Kurzschluss / Überlast / Überspannung / Temperatur |
| • Netzgerätestecker | 3 Pin; IEC-Stecker                                 |

### Software / Konnektivität

- |                  |                |
|------------------|----------------|
| • Interface      | Browserbasiert |
| • Kompatibilität | Google Chrome  |
| • Wireless LAN   | 802.11.b/g/n   |
| • Konnektivität  | WLAN           |

