



FRITSCH Teigausrollmaschine Rollfix prime 1,6Kx1,6K

Computergesteuerte Teigausrollmaschine, ideal für größere Teigchargen und höchste Leistung im Dauereinsatz.

Zur Herstellung von Teigblocks und Teigbändern für die Gebäckaufbereitung und zur Verarbeitung von Dünnteig mit folgender Maschinenausführung:

- Förderband-Schnellentspannung
- Aufspulgerät rechts, inkl. 1 Teigspule
- Linker Tisch: 1.600 mm mit Kunststoffband
- Rechter Tisch: 1.600 mm mit Kunststoffband
- Maschinengestell und Unterbau in Edelstahl
- Mehler, zum automatischen Streuen von Mehl für ein gleichmäßiges Streubild
- fahrbar

- Touch Screen Terminal 10,4" in Farbe
- inkl. Displayschutz
- 100 Produktspeicherplätze mit jeweils 10 Unterprogrammen
- 18 Abwalzkurven
- 8 frei programmierbare Abwalzkurven
- USB und Ethernetschnittstelle
- Passwortschutz mit verschiedenen Ebenen
- Betriebsstundenzähler

- Abmessungen: L 4.550 x B 1.295 x H 1.315 mm
- Arbeitsbreite: 650 mm
- Walzendurchmesser: 98 mm
- Walzenöffnung: 0,3 - 50 mm
- Schutzgitterauslaufhöhe: 85 mm
- Teigblockverarbeitung: bis 20 kg
- Anschlussleistung: 2,2 kW
- Gewicht ca. 500 kg

Artikel-Nr.: 2a-RollfixPrimeneu

Lagerstand: 1

Hersteller: FRITSCH

Gewicht: 500 Kilogramm

B x T x H: 1295 x 4550 x 1315 mm



