

# FATECH NOVA - Scheda Tecnica

STAMPIGLIATRICE PER CASSETTE

COD.NOVA01-FT

**Descrizione:** Stampigliatrice per cassette istologiche ad alta risoluzione, con tecnologia di stampa laser che consente di marcare in nero caratteri, codici alfanumerici, codici a barre lineari e bidimensionali.

## Caratteristiche funzionali

Stampante per cassette istologiche con tecnologia laser dotata di un magazzino frontale contenente fino a 60 cassette istologiche. Leggera e di piccole dimensioni. La stampante NOVA può essere collocata sulla stazione di taglio (Grossing). NOVA produce una marcatura scura ad alta risoluzione ed è in grado di stampare caratteri alfanumerici e codici lineari e bidimensionali, testi, immagini e loghi permanenti nel tempo. Progettata per un utilizzo semplice ed automatico, facilita il processo di marcatura in laboratorio.

**Sistema di stampa:** Tecnologia Laser (2,0 W). Marcatura indelebile sia da tutti i più comuni solventi utilizzati in Anatomia Patologica che da sfregamento meccanico prodotto in laboratorio durante la pulizia della cassetta dalla paraffina.

**Risoluzione di stampa:** 600 dpi

**Capacità cassette:** 360 cassette (6 colori)

**Colore di stampa:** Monocromatica, Nero

**Velocità di stampa:** 10/12 cassette/minuto

**Consegna cassette:** Scivolo anteriore

**Autonomia di stampa:** Il laser ha un'operatività di 50.000 ore (attività di stampa effettiva)

**Codici stampati:** Lineare, Bidimensionale, DataMatrix, QR Code

**Porta di comunicazione:** USB

**Driver di stampa:** Non presente

**Compatibilità cassette:** Cassette FATech

**Dimensioni:** 240x520x520 mm

**Peso:** 20 kg

**Alimentazione:** 110/220Volts

**Potenza:**

## Componenti compresi nella dotazione standard della stampante

- Cavo con spina Schuko
- 6 caricatori
- Chiave USB contenente documentazione