

FUSTELLATORE DIGITALE 4.0

Il fustellatore 4.0 di Finlogic **FinCut22** è un sistema compatto per la finitura di etichette stampate in digitale, in maniera semplice, veloce ed economica.

Consente di:

- azzerare i costi e i tempi di attesa della fustella meccanica;
- eliminare i quantitativi minimi di produzione;
- produrre qualsiasi sagoma e formato con larghezza max 8";
- funzione stand alone con PC Touch Screen 15,6" on board;
- utilizzo facile grazie all'interfaccia intuitiva.



SPECIFICHE TECNICHE

Input/Output diametro max. bobina:	200 mm (7.87")
Larghezza etichetta:	100 mm (3.93") - 140 mm (5.51")
Larghezza massima di taglio:	200 mm
Lunghezza etichetta:	10 mm (0.39") - 350 mm (13.77")
Larghezza minima di taglio:	19 mm (0.75")
N. di lame per divisione in piste	6
Dimensione anima interna:	76 mm (3")
Spessore massimo materiale:	0.23 mm (0.05 mil)
Velocità massima di taglio:	600 mm/s (24 in/s) in tutte le direzioni
Pannello di comando:	PC touchscreen 15,6" integrato
Requisiti elettrici:	100 V - 240 V AC, 50/60 Hz
Consumo di energia:	inattivo 29 W, attivo 60 W (massimo 100 W)
Certificazioni:	UL, UL-C, CE, FCC Class A
Dimensioni e peso:	116 cm x 68 cm x 78 cm/105 kg WT: 124 cm x 79 cm x 88 cm/49 kg SP: 137 cm x 93 cm x 101 cm Peso totale: 210 kg

SPECIFICHE TECNICHE | PLOTTER

Velocità di taglio lineare:	dipende dalla grafica
Forza di taglio regolabile:	4,41 N (450 gf) - 38 regolazioni
Precisione di taglio:	+/- 0,3 mm (0,012")
Metodo di azionamento:	Servo azionamento digitale
Possibilità taglio di prova:	Si
Registrazione del segno nero:	Riconoscimento telecamera tramite segno nero da 2 mm ² o 4 mm ²
Visualizzazione:	Visualizzazione grafica LCD con illuminazione di sfondo (240 dots x 128 dots)
Possibilità di fustellatura:	Materiali sia stampati che neutri
Interfaccia dati:	RS-232C / USB 2.0 (Alta velocità)
CPU:	2-bit CPU
Software:	Fincut22 Finisher software
Ammissioni:	UL, UL-C, CE, FCC Class A

FUSTELLATORE DIGITALE 4.0



FinCut22, Il nuovo fustellatore 4.0 di Finlogic, è un sistema compatto e professionale di **fustellatura e finitura digitale per etichette**.

Dotato di un passaggio carta 8" pollici, è in grado di fustellare, laminare o plastificare e suddividere in più piste rotoli di etichette in modulo continuo stampati con i principali sistemi di stampa digitale per etichette a colori.

Grazie al suo PC Touch Screen ad alta performance da 15,6" e Windows 10 pre-installato, il fustellatore 4.0, FinCut22 possiede un'interfaccia intuitiva e facile da padroneggiare, rendendolo una postazione di lavoro stand-alone unica nel formato 8".

PERFORMANCE PC

Pc Touch Screen	15,6" POS Solution
Risoluzione	1920x1080
Processore	Intel Core i3 5005U 2.0GHZ
Metodo di azionamento:	8GB DDR3
Possibilità taglio di prova:	SSD 256GB
Connessione	Wifi ac & Bluetooth
Porte:	- 1x COM port su RJ45 - 2x USB 2.0, 2x USB 3.0 - 1x HDMI - 1x VGA - 1x LAN
Possibilità di fustellatura:	Materiali sia stampati che neutri
Sistema operativo:	Windows 10 Enterprise IOT
CPU:	2-bit CPU
Software:	Fincut22 Finisher software
Ammissioni:	UL, UL-C, CE, FCC Class A