

Scheda tecnica

BRAILLO 600 S2



La Braillo 600 S2 è stata progettata specificatamente per gestire maggiore velocità e produzione di Braille. Stampa 600 Caratteri al secondo (1800 pagine all'ora). È la stampante più veloce a modulo continuo e garantisce affidabilità e una qualità superiore del braille.

La Braillo 600 S2 è l'unica costruita su Una struttura che da la possibilità di essere trasformata nel modello SR in base alle esigenze di produzione del cliente.

Se vengono richiesti infatti maggiori cicli di produzione questa stampante consente di introdurre rotoli di carta e un impilatore di carta nella linea di produzione. Ogni rotolo di carta produce circa 15.000 fogli Braille (30.000 pagine interpunto), così da eseguire alla massima produzione 1 rotolo / giorno senza dover caricare la carta nella goffratrice.

Caratteristiche principali:

- 600 CPS (1.800 pagine all'ora)
- Produzione Braille 24/7
- Adattabile a 600 SR all'aumentare delle esigenze di produzione



- Duxbury Braille Translator incluso.
- Facile da installare e riparare
- Funziona con PC e sistemi operativi Apple

SPECIFICHE TECNICHE:

- Caratteri per riga: 10-42
- Lunghezza del foglio: 4-14 "/ 10,16-35,56 cm
- Larghezza del foglio: 5,5-13 "/ 13,97-33,02 cm
- Modalità di stampa: Singola / Interpunto
- Rumorosità: 70dBA

Connettività:

- USB
- Ethernet

Ambiente Operativo:

- Temperatura consigliata: 15 - 30°C (60 - 86°F)
- Umidità: 40 - 60%

Misure:

- Altezza: 142.24 cm
- Larghezza: 66.04 cm
- Lunghezza: 99.06 cm
- Peso: 115 kg

Requisiti di alimentazione:

- Tensione: monofase 230 V (+/- 10%)
- Frequenza: 50/60 Hz
- Corrente: circa 4 A max
- Spunto: 10 A
- Potenza: circa 1000 W max

Data ultima revisione: 13/06/2022