HEIDELBERG SUPRASETTER VLF



Anno 2015 - Plate setter Suprasetter 145/162/190 - Velocità massima 35 lastre per ora - Completo di:

SmaLaser Smart ids – Sistema di rimozione dei detriti-aspirazione della polvere: è un sistema di aspirazione e filtrazione opzionale che rimuove i residui particelle e polvere. Se dotato di questa opzione, il Suprasetter 162 è anche completamente attrezzato per elaborare lastre ablative. – Stabilizzatore di temperatura esclusivo – Caricatore automatico di pallet (APL): per le officine di stampa con volumi di lavoro elevati, il caricatore automatico di pallet (APL) rende facile ed efficiente il caricamento delle lastre da stampa da un pallet di trasporto.

Rimozione automatica degli interfogli e caricamento lastre senza operatore.

Specifiche tecniche:

- Produttività (lastre/h con formato max.): 15/25/35
- Dimensione (larghezza × profondità × altezza): 3,400 × 3,380 × 1,560 mm (133.86 × 133.07 × 61.42 in)
- Formato minimo lastra (altezza x larghezza): 500×650 mm (19.69×25.59 in)
- Formato minimo lastra (altezza x larghezza): con APL 611 × 968 mm (24.06 ×38.11 in)
- Formato massimo lastra (altezza x larghezza): $1,425 \times 1,650 \text{ mm}$ (56.10 × 64.96 in)
- Formato massimo imaging area (altezza x larghezza): $1.413 \times 1.650 \text{ mm}$ (55,63 x 64,96 in)
- Formato massimo lastra (altezza x larghezza)): con APL 1,425 \times 1,650 mm (56.10 \times 64.17 in)
- Spessore lastra: 0.24-0.4 mm (0.009-0.016 in)
- Risoluzione 2,400 or 2,540 dpi