



Area di lavoro

Specifiche tecniche

Dati tecnici ulteriori

ProDigi 0813 – (0800 x 1300 mm)
 ProDigi 1613 – (1600 x 1300 mm)
 ProDigi 2113 – (2100 x 1300 mm)
 ProDigi 3117 – (3100 x 1700 mm)
 ProDigi 2517 – (2500 x 1700 mm)
 ProDigi 3125 – (3100 x 2500 mm)
 ProDigi 5525 – (5500 x 2500 mm)

Controllo:
 Touch screen a colori
 - modalità manuale
 - data base utensili
 - diagnostica

Portautensili:
 Due posizioni per 2 utensili
 a controllo tangenziale
 con cambio rapido utensili
 - unità di taglio
 - unità di cordonatura
 - unità di disegno
 - unità di fresatura 3D
 - unità di scansione

Velocità: Oltre i 100 m/min.

Accelerazione: 7 m/sec²

Piano con sezioni di aspirazione
 suddivise con regolazione elettronica

Compensazione digitale
 automatica del piano

Interfaccia linguaggio DIN66025
 con convertitore da HPGL

Aria compressa non necessaria
 macchina molto silenziosa
 perfetta per uso in ufficio

Controllo digitale dell'asse Z

Trasferimento dei dati via rete (RJ45)

Movimentazione assi
 con controllo digitale

Asse Z altezza 55 mm

PRODIGI



Le specifiche tecniche possono cambiare senza preavviso

PRODIGHI

La nuova generazione di plotter ProDigi, prodotta da **LASERCOMB**, è stata creata su misura per le particolari esigenze delle industrie cartotecniche. È il prodotto ideale per gestire al meglio la piccola e grande campionatura. Ulteriori innovazioni e componenti di alta tecnologia assicurano una grande flessibilità e maggiore resa alle più elevate velocità.

Flessibilità

Velocità

Semplicità d'uso

Nuovo controllo touch screen TFT a colori, in lingua Italiana, che permette di accedere facilmente a tutti i menù per il settaggio degli utensili ed il controllo della macchina.

03

01



Sistema DigiScan per rilevamento sagome e/o per centratura taglio campioni con lettura automatica dei crocini di stampa.

04



Opzione Z+ che permette la lavorazione di materiali fino a 50 mm

05



L'opzione fresa, che permette la lavorazione di materiali quali: pertinax, per la realizzazione di contro matrici, legno, pvc, ecc.

02



Testa opzionale per l'utilizzo di due utensili penna aggiuntivi, utili per la creazione dei tracciati stampa.

S E R V I
F U R M