

**Veloce,
affidabile e
semplice!**



**L'alternativa a
portata di mano**

Touch-Screen e comandi



Nuovi formati per gestire al meglio la piccola e grande campionatura

La nuova generazione di plotter ProDigi è stata prodotta dalla LASERCOMB per l'elevata richiesta delle industrie cartotecniche.

Ulteriori innovazioni e componenti d'alta tecnologia assicurano una completa flessibilità e convenienza alle più alte velocità.

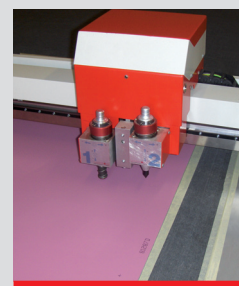
ProDigi stabilisce nuovi Standard ed è sicuramente la scelta giusta per la vostra azienda.

SPECIFICHE TECNICHE

Area di lavoro	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/sec ²
Dati tecnici ulteriori:	- 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 l'uso in ufficio - controllo digitale dell'asse Z - trasferimento dei dati via rete (RJ45) - movimentazione assi con controllo digitale - asse Z altezza 55 mm



*Penne disegno.
Taglio e cordonatura.*



*Penna disegno.
Taglio riserve di vernice.*



*Mandrino fresatura
contromatrici e
contro cordonatura.*



Scan Vec Digiscan.