



ADC-5070 Plus

Fustellatrice digitale cm.53x75

COD. DCUTADC70



DESCRIZIONE

Fustellatrice digitale dotata di **alimentatore automatico ad aspirazione** e **tappeto rotante** per l'espulsione del foglio fustellato.

ADC-5070 Plus è equipaggiata di serie con **4 utensili**:

- Taglio passante: comuni applicazioni di cartotecnica, spessore max di taglio 6 mm (a seconda del materiale)
- Cordonatura, elevata pressione per ottimi risultati anche su materiali di grammatura elevata
- Mezzo taglio, per applicazioni grafiche su vinili e adesivi
- Taglio oscillante ad alta frequenza, per lavorazioni su supporti spessi fino a 6mm come Forex, ecc.
- **Utensili opzionali**: utensile per la perforazione a tratteggio e utensile per il taglio a V (incisione a 45°)

CARATTERISTICHE

- Coltello oscillante elettronico ad alta frequenza incluso per soddisfare le più svariate esigenze creative



- Mettifoglio automatico di carico in grado di caricare e posizionare anche i materiali più pesanti e spessi
- Preciso sistema di posizionamento automatico tramite camera CCD ad alta definizione
- Lettura di codici a barre per il riconoscimento e caricamento del lavoro
- Software dedicato ed intuitivo
- Inclusa di postazione di lavoro: computer, schermo e software pre-installato pronto all'uso
- Conforme Industria 4.0

CARATTERISTICHE TECNICHE

Area di taglio: 750x530 mm

Utensili: taglio elettrico oscillante, utensile di taglio (drag-cut), strumento di cordonatura, utensile per il mezzotaglio

Materiali intagliabili: cartone di KT, carta in PP, FOAM, etichette adesive, vinile, materiali riflettenti, cartoncino

Materiali intagliabili: fogli in plastica, cartone ondulato, cartonato, plastica rinforzata, ABS, adesivi magnetici

Spessore di taglio: fino a 6 mm (a seconda del materiale e della relativa durezza)

Alimentatore: mettifoglio automatico ad aspirazione

Velocità max di taglio: 1.000 mm/s

Precisione: ± 0.1 mm

Formati compatibili: PLT, DXF, HP/GL, PDF convertito automaticamente dal software

Dimensioni (LxPxA): 2.600x1.000x1.500 mm

Dimensioni imballo (LxPxA): 2.245x1.150x1.490 mm

Peso netto: 450 kg

Peso lordo: 500 kg

Alimentazione: 220V \pm 10% 50Hz

Assorbimento: 4kW