

Uchida AeroCut One

Taglierina multifunzione

COD. AM1481



DESCRIZIONE

Taglierina multifunzione con possibilità di eseguire cordonatura e perforazione tramite un'unica attrezzatura. Gestita totalmente attraverso l'intuitiva interfaccia touchscreen, AeroCut One è in grado di ottenere, attraverso il taglio, una moltitudine di formati su carte fino ad uno spessore di 400gr, usomano, patinata, trattata UV o plastificata. Il mettifoglio altapila ad aspirazione a triplo stadio (brevettato) riduce drasticamente doppi fogli o mancate prese. Supportato dal sensore ad ultrasuoni del doppio foglio garantisce prestazioni senza precedenti con qualsiasi tipo di carta. Altre caratteristiche del mettifoglio sono la registrazione della squadra, grazie all'allineamento carta laterale, la soffieria per la separazione dei fogli e il lettore del crocino di registro. AeroCut One è dotata infatti di serie del lettore di crocini per la correzione di eventuali spostamenti della stampa rispetto al taglio e, su richiesta, può essere equipaggiata anche con il lettore dei codice a barre, per richiamare in automatico il lavoro memorizzato ed escludere in questo modo qualsiasi possibilità di errore. La funzionalità software Flex-Mode permette di tagliare formati differenti all'interno dello stesso foglio, per una maggiore produttività ed una riduzione dei costi. Il dispositivo di perforazione opzionale include due perforatori rotativi (mm. 1x0.6) e consente la perforazione longitudinale del foglio (la regolazione avviene manualmente). Uno degli optional più interessanti dell'AeroCut One è il plug-in per InDesign o Illustrator, a differenza quindi di altre attrezzature l'impostazione del lavoro non avviene esclusivamente attraverso un software



proprietario. Il plug-in replica l'interfaccia della macchina e i limiti di formato e di taglio già all'interno del foglio di lavoro InDesign, ciò permette di avere la certezza che il lavoro che si intende fare sia perfettamente elaborabile dalla macchina. Una volta impaginata la lavorazione e inviata alla stampante, sempre da InDesign si invia tramite rete LAN la configurazione ad AeroCut One. Opzionali: unità di perforazione (composta da 2 perforatori), lettore codici a barre, plug-in per InDesign, unità di taglio BC (per ottenere con doppio taglio una resa 25 su SRA3).

CARATTERISTICHE TECNICHE

Mettifoglio altapila ad aspirazione triplo stadio (brevettato)

Altezza max pila cartacea mettifoglio: 100 mm

Velocità: 528 fogli SRA3/ora (11.088 biglietti/ora 85x55 mm, resa 21) - 732 fogli SRA3/ora (card auguri,

resa 4)

Velocità min (21up biglietti su SRA3): 8.8 ppm

Formato max carta: 370x520 mm

Formato min carta: 210x210 mm

Grammatura carta: 120-400 gr

Taglio minimo: 45x55 mm (5-20x55 mm in modalità Flex-Mode)

Rifilo max laterale: 60 mm

Rifilo min laterale: 3 mm

Precisione di taglio: +/- 0.1 mm

Contenitore di raccolta scarti di taglio: sì

Cordonatura: trasversale

Cordonatore a battuta regolabile nella pressione: 5 differenti livelli in base alla carta usata

La cordonatura minima dal bordo anteriore deve avere una distanza di almeno 25 mm

Cordonature max per foglio: 48

Grammatura max in perforazione: 400 gr

Pannello di controllo touchscreen

263 posizioni preimpostate, 100+50 posizioni personalizzabili

Voltaggio: 230V 50/60Hz

Assorbimento: 400W

Dimensioni: 1072x714x1070h mm



Peso: 240 kg