



Uchida AeroCut X

Taglierina multifunzione - taglia, perfora, cordona

COD. DRBIGL-AERX



DESCRIZIONE

AeroCut X permette il **rifilo, il taglio e la cordonatura**. Rappresenta la versione aggiornata del modello AeroCut, introdotto per la prima volta sul mercato nel 2010, ed è caratterizzata da una maggiore **produttività e facilità d'utilizzo**.

L'alimentatore è una parte fondamentale per qualsiasi attrezzatura di finitura dello stampato digitale. AeroCut X è equipaggiata con un **innovativo sistema brevettato che riduce drasticamente il rischio di doppia o mancata alimentazione**. Ciò garantisce una maggiore produttività.

AeroCut X è sviluppata e realizzata secondo i principi della miglior ingegneria giapponese. La robusta struttura, interamente in metallo, **garantisce sempre il massimo livello di qualità e precisione della finitura**.

AeroCut X rappresenta la miglior attrezzatura per la finitura degli stampati digitali, **la soluzione ideale per biglietti da visita, cartoline, inviti, volantini e molto altro**. AeroCut X consente di risparmiare tempo e costi per qualsiasi tipografia o centro stampa digitale.

La cordonatrice a colpo con matrice e contro matrice con cui è equipaggiata AeroCut X permette a questa taglierina multifunzione di offrire una **cordatura di altissima qualità su tutti gli stampati**



digitali. La pressione può essere inoltre regolata istantaneamente su 5 diversi livelli grazie ad un'apposita leva.

AeroCut X dispone di **2 lame singole** per il rifilo dei margini superiori ed inferiori dei fogli, e di **2 lame doppie** per il rifilo centrale. La robusta taglierina permette il taglio fino ad uno **spessore massimo di 400 gsm**. Le lame dei rifilatori e della taglierina sono tutte autoaffilanti.

Il mettifoglio dell'AeroCut X alimenta una ad una le stampe digitali dalla parte superiore della risma posizionata sul vassoio di alimentazione. **Il sistema ad aspirazione permette il preciso caricamento anche di carte patinate e particolarmente difficili.** Ulteriori funzionalità garantiscono inoltre la corretta alimentazione di diverse tipologie di stampati e grammature.

AeroCut X, grazie al **pannello touch-screen integrato da 7"**, consente agli operatori di impostare i programmi di lavoro in modo rapido ed intuitivo.

La c.d. modalità '**Flex Mode**' consente agli operatori di tagliare diversi formati in una stessa pagina e gestire all'interno di essa il numero di cordonature desiderato. Ciò permette a designer e stampatori di realizzare applicazioni sempre nuove ed uniche.

Il **meccanismo brevettato a tripla aspirazione** riduce drasticamente i rischi di doppia e mancata alimentazione, in questo modo si previene l'inceppamento interno della carta e si migliora la produttività.

Le **unità di rifilo e taglio autoaffilanti** permettono all'AeroCut X di tagliare stampati fino ad uno spessore massimo di 400 gsm senza sbavature e con continuità.

Con AeroCut X è possibile cambiare lavorazione istantaneamente, per questo rappresenta la soluzione ideale per le più svariate applicazioni di finitura degli stampati digitali: biglietti da visita, cartoline, volantini e molto altro.

AeroCut X è ora equipaggiata con rulli rimovibili, questo permette non solo una pulizia rapida e semplice, ma anche un migliore accesso ai componenti in caso di inceppamento della carta.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Funzioni: rifilo, taglio trasversale, cordonatura, perforazione, cordonatura rotativa

Formato carta caricabile: 210(W) x 210(L) - 370(W) x 750(L) mm (fino a 1.600 mm con supporto)

Formato minimo finito: 55(W) x 45(L) mm

Grammatura carta: 120 - 400 gsm (dipende dalla qualità della carta)

Operatività: touch-screen da 7"

Lavori memorizzabili: 266 lavori preimpostati (100 + 50 lavori personalizzabili)

LYTROD Intellicut Imposition Software (licenza 1° anno inclusa, poi a pagamento) [v. allegato]



Per un flusso di lavoro efficiente ed integrato

Intellicut riduce il tempo necessario per la creazione del file di stampa e per l'impostazione della lavorazione su AeroCut

Sistema di alimentazione:

- Alimentazione a tripla aspirazione (brevettato)
- Soffieria laterale
- Regolazione squadra
- Allineamento laterale
- Rilevamento doppio foglio ad ultrasuoni
- Lettore crocino di registro
- Capacità vassoio di alimentazione 100 mm

Produttività (fogli/min.):

- 8.6, fino a 21 biglietti da visita (SRA3)
- 13.3, fino a 8 cartoline f.to A6 (SRA3)
- 14.9, fino a 4 biglietti d'auguri f.to A5 (SRA3)
- 20, volantino con cord. centrale A3 (SRA3)

Alimentazione: 100-120V o 200-240VAC, 50/60Hz monofase, 400W

Dimensioni: 1.062(W) x 763(D) x 1.076(H) mm

Ingombro: 1.903(W) x 763(D) mm

Peso netto: 270 kg