



Uchida AeroCut X Pro

Taglierina multifunzione - taglia, perfora, cordona

COD. DRBIGL-AERXP



DESCRIZIONE

AeroCut X Pro è la **soluzione più avanzata per il rifilo / taglio / cordonatura**, massima espressione delle tecnologie e delle conoscenze maturate dal 2009, anno di lancio del primo modello di AeroCut.

AeroCut X Pro 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 Pro, grazie alle unità di perforazione opzionali, **permette di perforare le stampe sia trasversalmente che longitudinalmente rispetto alla direzione di inserimento**. Nella versione Complete Package offre la massima flessibilità per un ritorno economico garantito.

AeroCut X Pro 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 Pro 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 Pro 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 Pro 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 mettofoglio dell'AeroCut X Pro 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 Pro, grazie al **pannello touch-screen integrato da 10"**, consente agli operatori di impostare i programmi di lavoro in modo rapido ed intuitivo.

Il vassoio di alimentazione allungabile consente il caricamento di stampe fino a 680 mm di lunghezza. AeroCut X Pro permette quindi la finitura della maggior parte degli stampati digitali.

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 Pro di tagliare stampati fino ad uno spessore massimo di 400 gsm senza sbavature e con continuità.

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

AeroCut X Pro 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 max carta caricabile: 370(W) x 750(L) mm (fino a 1.600 mm con supporto)

Formato min carta caricabile: 210(W) x 210(L)

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

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

Operatività: tutte le impostazioni richieste dalla lavorazione sono gestite tramite un unico pannello touch-screen a colori da 10"

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.):

- 9 - fino a 21 biglietti da visita (SRA3)
- 14.6 - fino a 8 cartoline (SRA3)
- 18.9 - fino a 4 biglietti d'auguri (SRA3)
- 28.3 - volantino con cord. centrale A3 (SRA3)
- 34.5 - 2 tagli + 1 cordonatura (A4)

TAGLIO

Precisione di taglio: +/- 0.2 mm

Lame di taglio longitudinali: 4 automatiche con doppiotaglio

Taglio trasversale: 1 lama cesoia

Modulo di taglio a ghigliottina con ionizzatore

Uscita con separatori magnetici

Vassoio di raccolta biglietti da visita: regolabile

Capacità vassoio di raccolta biglietti da visita: 50 mm

Contenitore di raccolta scarti di taglio: sì

CORDONATURA



Cordonatura: trasversale

Cordonatura: a battuta in singolo passaggio

Numero max di tagli e cordonature: 48

Livelli di regolazione cordonatura: 5

Cordonatura - produttività massima: 4.080/ora (A4 - 2 tagli + 1 cordonatura)

PERFORAZIONE

Modulo di perforazione incluso, modulo di perforazione trasversale rotativo incluso

Perforazione trasversale: totale e/o parziale

Perforazione longitudinale: totale e/o parziale

Perforazione longitudinale: 2

Manutenzione semplice e veloce

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

Dimensioni: 1.177(W) x 709(D) x 1.076(H) mm

Ingombro: 2.397(W)* x 709(D) x 1.555(H) mm (con nastro trasportatore)

Peso netto: 290 kg