

# TAGLIERINA MULTIFUNZIONE AEROCUT X PRO



## La stazione di finitura più produttiva e versatile di sempre

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.

## Espressione della miglior qualità giapponese

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.

## Massima flessibilità

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.

## L'arma definitiva per gli stampatori digitali

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.

## Funzioni principali



### Unità di cordonatura

La cordonatrice a colpo con matrice e contro matrice con cui è equipaggiata AeroCut X Pro permette a questa taglierina multifunzione di offrire una cordonatura di altissima qualità su tutti gli stampati digitali. La pressione può essere inoltre regolata istantaneamente su 5 diversi livelli grazie ad un'apposita leva.

### Unità di rifilo e taglio

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.

### Unità di alimentazione

Il mettfoglio 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.

## Caratteristiche



### Intuitivo pannello di controllo

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.



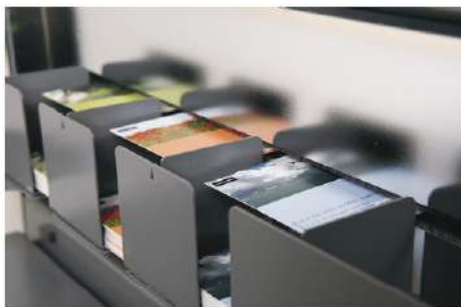
### Vassoio allungabile

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.



### Sistema di alimentazione brevettato

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.



### Robuste lame di rifilo e taglio

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.



### Massima flessibilità

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.



### Manutenzione semplificata

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.

**370x750mm\***  
**14.5"x29.5"**

Massimo formato carta

\* Fino a 1.600 mm con opzionale

**400gsm**

Massima grammatura carta

\* A seconda della qualità e della tipologia

**266** Lavori preimpostati

**150** Lavori personalizzabili

Lavori memorizzabili

**16,000+** Biglietti da visita taglio singolo config. standard

**24,750** Biglietti da visita taglio singolo con opzionale

Produttività

\* produttività oraria

**7,000+**

cartoline

Produttività

\* produttività oraria

**4,080**

A4 con cordonatura centrale modalità cordonatura

Produttività

\* produttività oraria

### Specifiche tecniche

Modello	AeroCut X Pro
Funzioni	Rifilo, taglio trasversale, cordonatura, perforazione, cordonatura rotativa
Formato carta caricabile	210(W)x210(L) - 370(W)x750(L) mm Fino a 1.600 mm con supporto
Formato minimo finito	55(W)x45(L) mm
Grammatura carta	120 - 400 gsm Dipende dalla qualità della carta
Operatività	Touch-screen da 10"
Lavori memorizzabili	266 lavori preimpostati 100 + 50 lavori personalizzabili
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)
Dimensioni	1.177(W)x709(D)x1.076(H) mm
Ingombro	2.397(W)*x709(D)x1.555(H) mm * Con nastro trasportatore
Peso netto	290 kg
Alimentazione	100-120V o 200-240VAC, 50/60Hz monofase, 400W

AeroCut X Pro Complete Package



Tosingraf Srl - Soluzioni per il dopostampa  
Via Istria, 23 - 36027 Rosà (VI) - Tel. +39 0424 898312  
Email: info@tosingraf.com - www.tosingraf.com

### Accessori

Opzionali	Descrizione	Automation Package
Uscita con nastro trasportatore	Nastro trasportatore di 750 mm. I prodotti finiti vengono posizionati in modo ordinato in uscita.	Incluso
Unità di perforazione trasversale	Permette alla macchina di perforare i fogli trasversalmente rispetto alla direzione di inserimento (sia totale che parziale).	Incluso
Unità di perforazione elettronica	Include 2 rulli di perforazione. Permette alla macchina di perforare i fogli lungo la direzione di inserimento.	Incluso
Lettore codici a barre	Aggiunge alla macchina la funzionalità di lettura dei codici a barre per la gestione dei cambi lavorazione.	Incluso
Connettore LAN	Consente la connessione Ethernet.	Incluso
Lytrod Intellicut Global Licenza 1 anno	PC software per posizionare rapidamente le grafiche all'interno del foglio, aggiungere inoltre i codici a barre e i crocini di registro nei file PDF. Le lavorazioni possono poi essere inviate alla macchina via Ethernet.	Incluso
Squadra	Permette un impilamento ordinato della carta.	Incluso
Ionizzatore taglierina	Evita che gli scarti si depositino sulla taglierina e che questo possa provocare degli inceppamenti.	Incluso
Uscita materiale di scarto	Gli scarti vengono raccolti in un apposito vassoio e quindi possono essere poi facilmente smaltiti.	Opzionale
Unità rifilo biglietti da visita	Permette alla macchina di rifilare e tagliare fino a 25 biglietti da visita al vivo sui quattro lati da un foglio SRA3.	Opzionale
Estensione mettifoglio	Per gestire fogli con una lunghezza di 1.200 mm.	Opzionale
Ionizzatore (mettifoglio)	Si previene la doppia o mancata alimentazione.	Opzionale
Uscita standard	Vassoio in uscita standard in grado di gestire prodotti finiti fino a 750 mm di lunghezza.	Opzionale

### Dimensioni

