

UCHIDA AeroCut

**Für besonders einfaches, präzises Schneiden,
Rillen und Perforieren von Digitaldrucken!**

Anlageformat:	Minimum 210 x 210 mm Maximum 365 x 520 mm
Papiergewicht:	Minimum 120 g/qm Maximum 350 g/qm
Ausgabeformat:	Minimum 50 x 55 mm
Aufnahmekapazität Zuführtisch:	60 mm



Technische Daten

Strom	230 Volt - 50 Hz
Maße	1037 x 877 x 714 mm (H x B x T)
Gewicht	ca. 180 kg

Produktbeschreibung

Der AeroCut ist ein kompakter und vollautomatischer Print-Finisher für digitale Farbdrucke, zum Schneiden, Rillen und Perforieren von Visitenkarten, Grußkarten, CD/DVD-Einlagen, Fotos, Postkarten, Einladungen und Prospekten etc. Schnell und präzise schneidet dieser Automat bis zu 126 Visitenkarten pro Minute von DIN A3- oder A3 PLUS-Bogen (21 Visitenkarten pro Bogen) und verarbeitet Papiergewichte bis zu 350 g/qm. Einfache und komfortable Vorwahl der 78 gespeicherten Programmvorlagen über deutschsprachigen Touch-Screen mit Farb-LCDs. 50 Programmspeicherplätze für Zusatzprogramme mit individuellen Vorgaben. Digitalzähler (aufsteigend/absteigend). Saugluft-Papierzuführung mit variabler Geschwindigkeit. Schnittmarkenerkennung mit Selbstkorrektur und Doppelbogenerkennung. Genauigkeit +/- 0,1 mm. Automatische Erkennung der Formate 350 x 500 mm / A3 Plus / A3 / A4. Aufnahmekapazität des Zuführtisches 60 mm. Der Querschnitt erfolgt durch ein Quermesser, Längsschnitte über 6 selbstschärfende Rollenmesser (darunter zwei Doppelmesser mit 7 mm Fixabstand). Standardmäßige Perforiereinheit mit zwei manuell einstellbaren Werkzeugen sowie Rilleinheit mit Ober- und Unterwerkzeug (Tiefe einstellbar in 5 Stufen). Einfach zu handhabende Magnetanschlüsse für unterschiedliche Ausgabeformate. Einfach fixierbares Visitenkarten-Ablagetableau für präzises Stapeln der fertigen Karten. Solide Ganzmetall-Konstruktion. Feststellbare Lenkrollen sorgen für Mobilität. Sicherheitsabdeckung: Maschine arbeitet nur bei geschlossener Abdeckung.

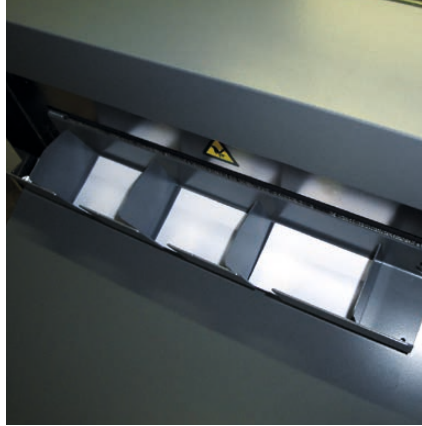
UCHIDA AeroCut

Ausstattungsmerkmale



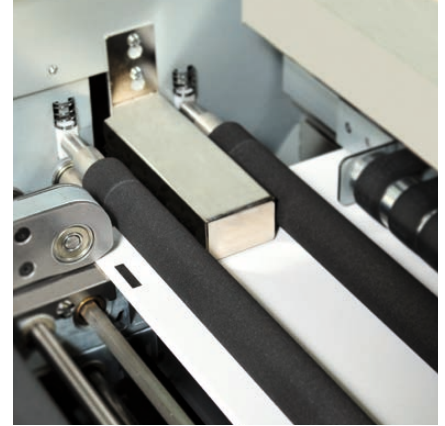
SAUGLUFT-ZUFÜHRUNG

Bogenzuführung über Saugluft für zuverlässige Bogenseparierung. Verarbeitet werden alle Papiersorten wie gestrichene, glänzende, UV-beschichtete, laminierte und Offset-Papiere bis 350 g/m².



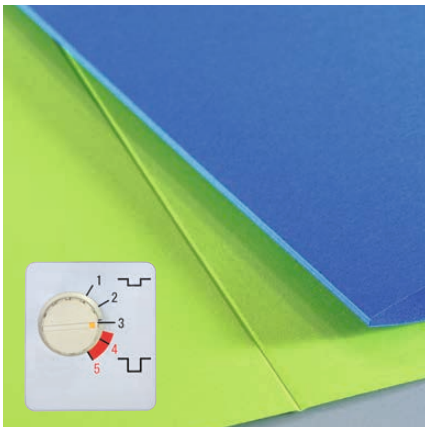
AUTOMATISCHER SCHNITT

Der AeroCut ist mit einem Quermesser, sechs Rollenmessern, darunter zwei Doppelmesser mit einem festen Abstand von je 7 mm, ausgestattet. Die Einstellung der Messer erfolgt automatisch über die vorprogrammierten Jobs und mittels eines Touchscreen.



SCHNITTMARKEN-LESER

Damit wird die exakte Position des Druckbildes auf dem Bogen erkannt. Die Schnittmarke ist Teil des Druckbildes und verhindert somit einen Druckbildversatz (fortlaufende Schnittmarken-Erkennung).



RILLEINHEIT VON HÖCHSTER QUALITÄT

Die einzigartige UCHIDA Rilleinheit verdichtet Papierfaser und Toner und verhindert dadurch das Aufbrechen nach dem Falzen (Rilltiefe einstellbar in 5 Stufen).



LCD-TOUCHSCREEN

Mit Hilfe des großen, farbigen LCD-Touchscreen in deutscher Sprache ist die Bedienung sehr einfach und verständlich auch für komplexe Arbeiten.

