

UCHIDA

ВИСІКАЛЬНА МАШИНА
З АВТОМАТИЧНИМ ПОДАВАННЯМ

UCHIDA AERODIECUT



Оновлений висікач ідеально підходить для фінішної обробки малотиражного цифрового друку.

Клієнти бажають отримувати висічку персоналізованих карток та коробок унікальної форми швидко і в потрібній кількості. AeroDieCut друкарням і постачальникам маркетингових послуг.

AeroDieCut

AeroDieCut простіший у використанні, ніж традиційні широкоформатні висікачі, і більш продуктивний, ніж ріжучі плоттери та лазерні різачки. Він може виконувати складне висікання, бігування та перфорування друківаних матеріалів за один прохід.

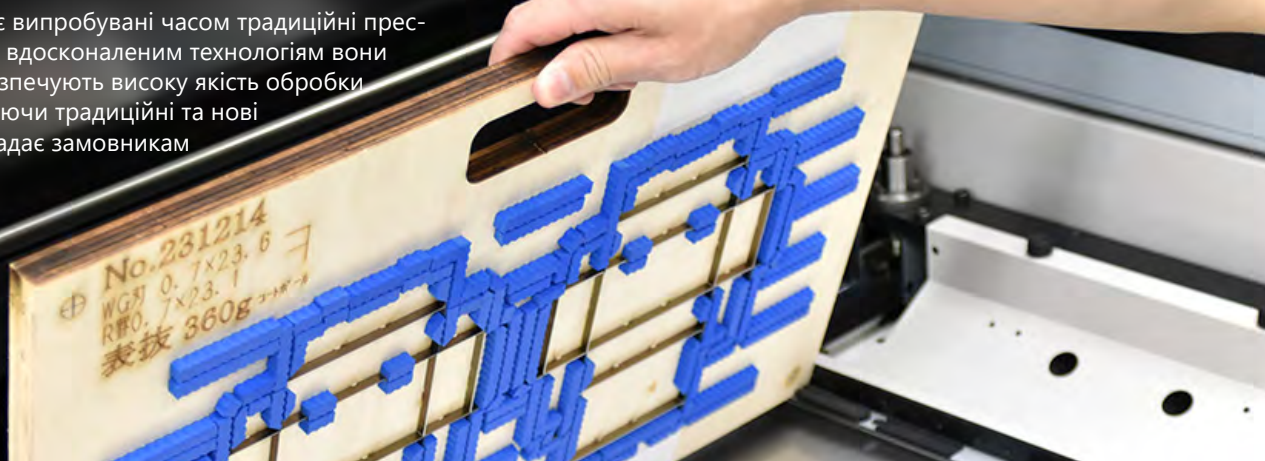
Безпечний, інтуїтивно зрозумілий і компактний.

В минулому висікачі були великими, важкими пристроями, їх можна було використовувати десятиліттями, але вони вимагали кваліфікованих операторів. AeroDieCut був розроблений для використання будь-ким і будь-де, з наголосом на безпеку оператора та мінімальні механічні налаштування.



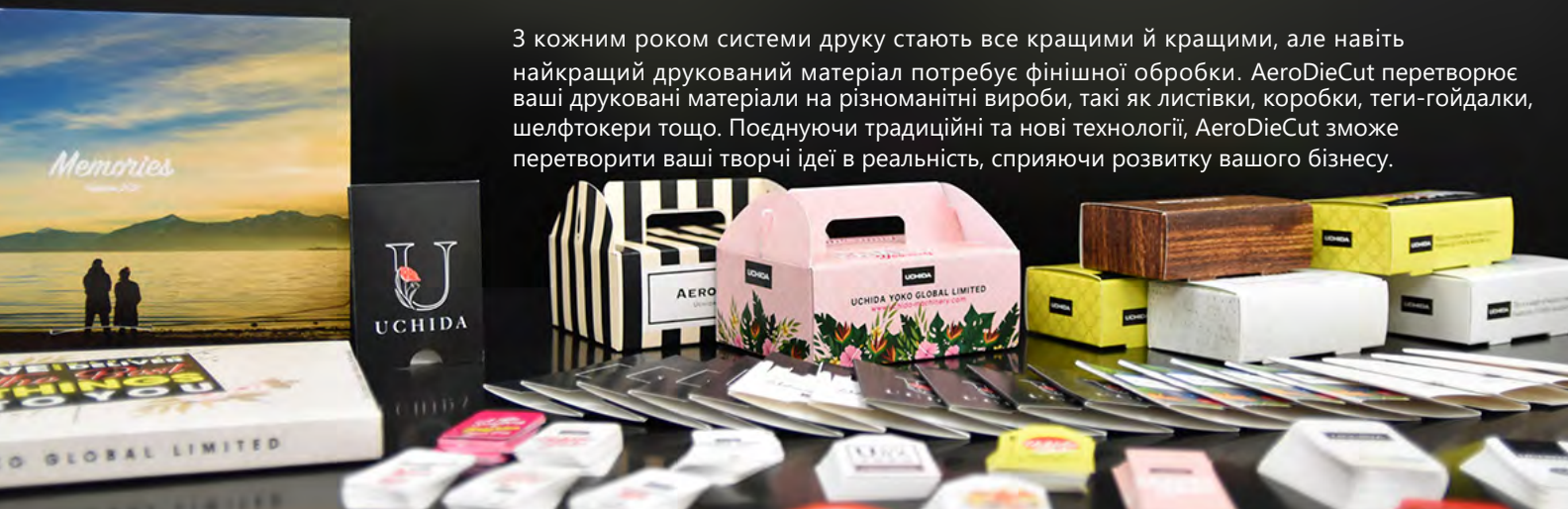
Сучасне використання традиційних прес-форм.

AeroDieCut використовує випробувані часом традиційні прес-форми, оскільки завдяки вдосконаленим технологіям вони економічно вигідні, забезпечують високу якість обробки та легкодоступні. Поєднуючи традиційні та нові технології, AeroDieCut надає замовникам нові можливості.

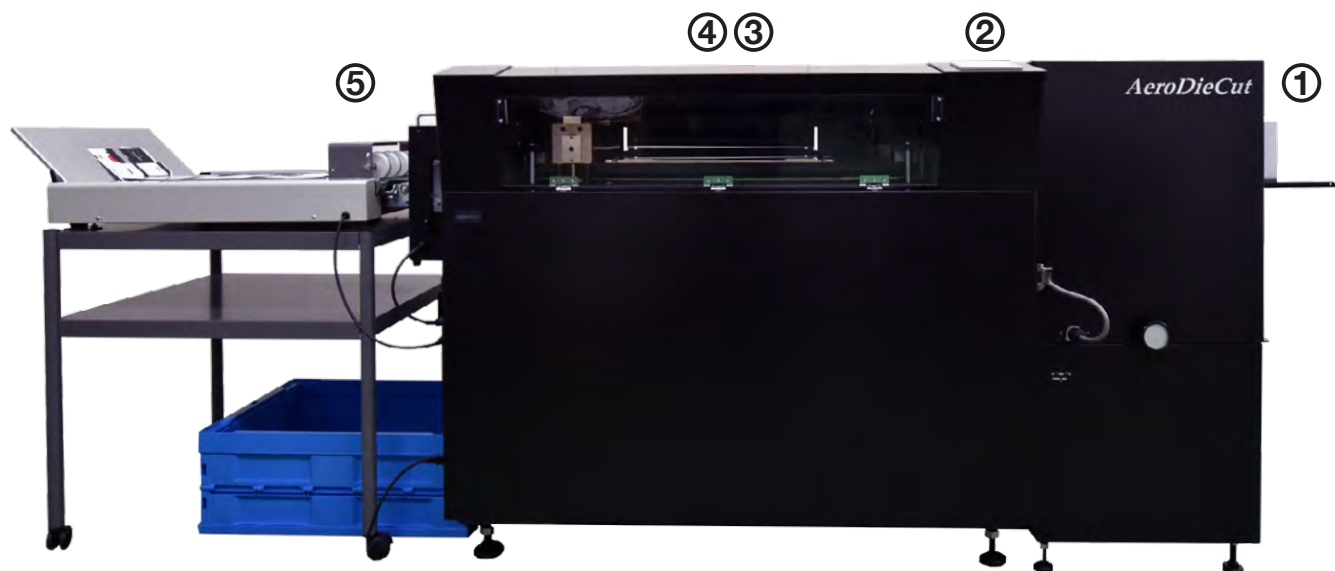


Розкрийте потенціал своїх систем друку.

З кожним роком системи друку стають все кращими й кращими, але навіть найкращий друківаний матеріал потребує фінішної обробки. AeroDieCut перетворює ваші друківані матеріали на різноманітні вироби, такі як листівки, коробки, теги-гойдалки, шелфтокери тощо. Поєднуючи традиційні та нові технології, AeroDieCut зможе перетворити ваші творчі ідеї в реальність, сприяючи розвитку вашого бізнесу.

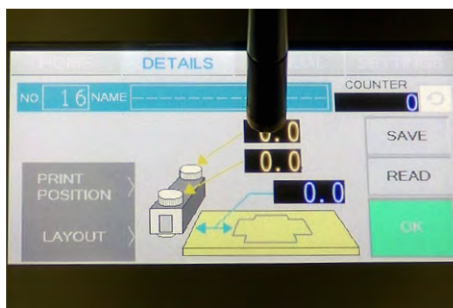


Конфігурації та функції



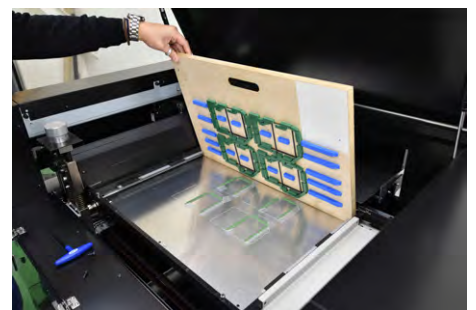
1. Блок подавання

Запатентований пристрій подавання з трьома всмоктуваннями забезпечує рівномірне надходження паперу. Пристрій обладнаний ультразвуковим датчиком для виявлення подвійної подачі та датчиком міток для компенсації зсуву зображення.



2. Просте управління сенсорним екраном

Кольоровий сенсорний 4,3-дюймовий екран спрощує управління і налаштування завдань. В пам'яті машини можна зберегти до 100 налаштувань.



3. Основний блок (прес-блок)

Основний блок використовує для пресування паперу запатентований механізм «рухомих прес-роликів», що робить процес висікання набагато тихішим і енергоефективнішим, ніж у звичайних висікальних машинах.



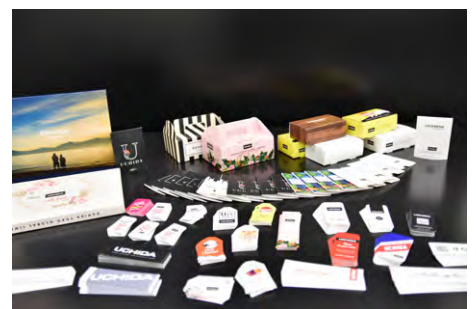
4. Мультиапликаційні застосунки

AeroDieCut має функцію покрокового повтору для обробки кількох застосунків, що допомагає заощадити на штампах.



5. Додатковий сепаратор і конвейер доставки

Додатковий сепаратор відкидає відходи в смітєвий бак під час доставки вирізаного паперу (залежно від макету). Додатковий конвеєрний стіл для доставки робить процес збору більш ефективним.



Різноманітне застосування

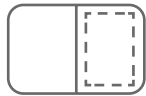
AeroDieCut вирізує, бігує та перфорує відбиток за один прохід. Він перетворює ваші відбитки на різноманітну продукцію: листівки, теги-гойдалки, коробки, конверти, шелфтокери тощо.

Деякі цифри

Розмір матриці
350x550 мм

Вирізання,
бігування,
перфорування
за один прохід

Товщина матриці
18 мм



Висота різальної лінійки
23.3-23.8 мм

Макс. розмір паперу
365x515 мм

Макс. розмір обробки
310x485 мм



Споживання енергії
400 Вт (однофазне)

Макс. швидкість
пресу
1,000 аркушів/годину

Багатократне
пресування
до **5** на аркуш

Опції та аксесуари

Назва	Опис	Станд. / Опція
Стойка для штампів	Стелаж для вирубних дощок і різальних пластин.	Стандартно
Блок сепарації відходів	Картридж роздільника відходів, який приєднується до виходу машини. Залежно від компонування та форми готового виробу може працювати неефективно.	Опція
Стрічковий конвеєр	Конвеєрний лоток довжиною 750 мм. Призначений для акуратної доставки готових виробів.	Опція
Ріжуча пластина (нержавіюча сталь)	Твердий матеріал/тривалий термін служби/для тривалого професійного використання / в комплекті 3 шт.	Витратний матеріал
Ріжуча пластина (алюміній)	М'який матеріал/короткий термін служби/рекомендується для короточасного швидкого налаштування/ в комплекті 3 шт.	Витратний матеріал



Стойка для штампів

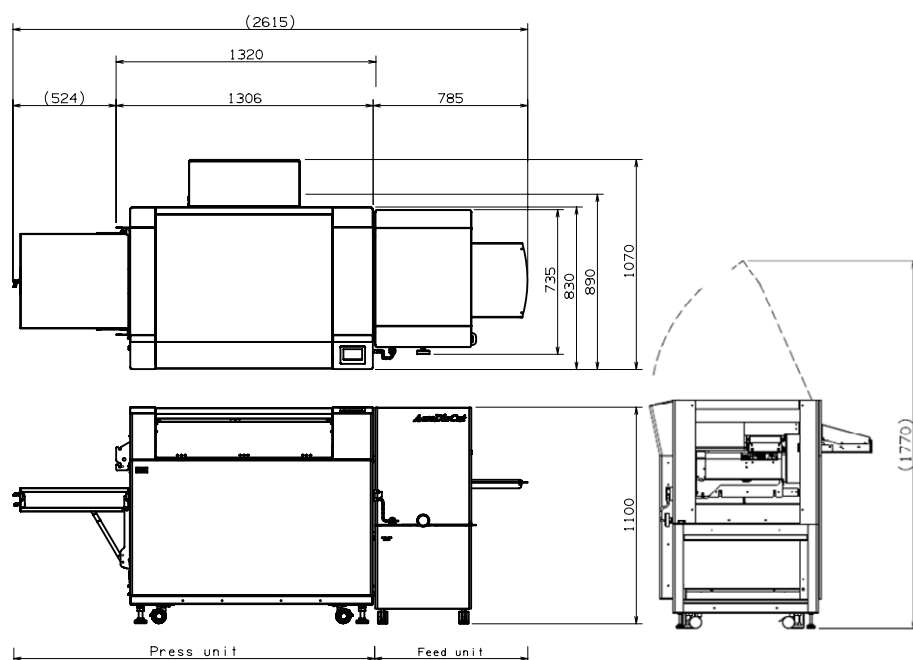
Специфікації

Модель	AeroDieCut
Тип машини	Висікання валиком з автоподаванням
Розмір паперу	297(Ш)х420(Д) - 365(Ш)х515(Д) мм
Макс. розмір виробу	310(Ш)х485(Д) мм
Щільність паперу	120 - *400 г/м ² *Залежно від якості паперу
Управління	4,3" кольоровий сенсорний екран
Збереження налаштувань	До 100 робіт в пам'яті машини
Механізм подавання	Верхній ремінь потрійного всмоктування (запатентовано) Бічний удар Регулювання перекосів Бічний вирівнювач Ультразвукове виявлення подвійної подачі Реєстрація мітки розрізу Ємність лотка подавання 100 мм
Швидкість	1000 аркушів/годину
Розміри	2,700(Ш) x 1,070(Д) x 1,100(В) мм
Вага	410 кг
Джерело живлення	100-120 В або 200-240 В змінного струму, 50/60 Гц, однофазне, 400 Вт

*Виробничі показники базуються на оптимальних робочих умовах і можуть змінюватися залежно від завантаження і умов навколишнього середовища.

*В рамках нашої програми постійного вдосконалення продукції технічні характеристики можуть бути змінені без попередження.

Розміри



Мегатрейд – Офіційний дистриб'ютор Uchida в Україні

03057, м. Київ, вул. Сім'ї Бродських, 31-33

Тел. (044) 538-00-06, Email: printsales@megatrade.ua

www.megatrade.ua