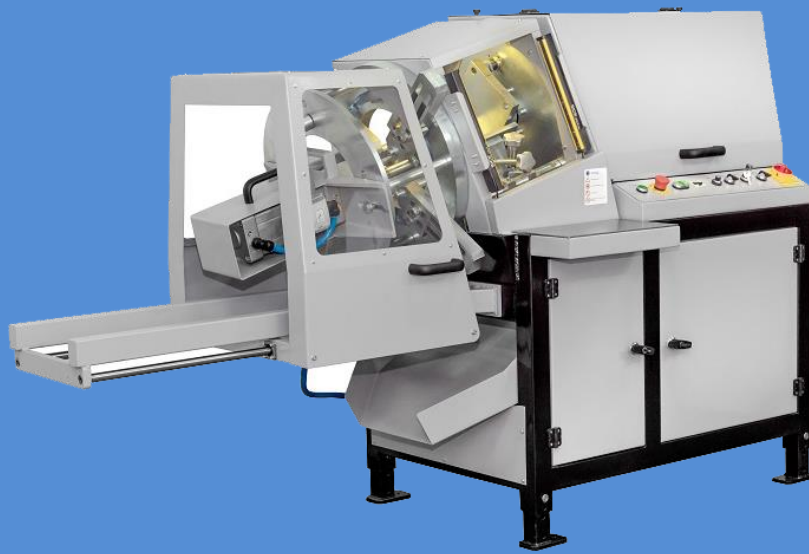


GRAFCUT LC 180 / LC 280

Машины для висікання етикеток



LC 180 і LC 280 призначені для висікання різних форм етикеток, буклетів, карток, наклейок, блокнотів тощо.

Як вони працюють

Матеріал для обробки проштовхується гідравлічним поршнем через сталеву матрицю (форма матриці залежить від форми кінцевого продукту). Машина стандартно обладнана кронштейнами для позиціювання матриці відносно паперу, а також захисним бар'єром з фотоелементів. Процес обробки розпочнеться автоматично після того, як оператор розмістить матеріал і забере руки. Вирізані етикетки проштовхуються через матрицю в металевий приймач. Макулатура автоматично опускається в контейнер, а обрізки потрапляють в смітник.

При наявності додаткового контрпресу матеріал розміщується перед матрицею і після того, як стопа досягає краю матриці, пневматичний циліндр штовхає його у протилежну сторону для запобігання скручуванню. Готовий виріб необхідно зняти в тому ж положенні, в якому він був завантажений перед розрізанням. Втім зауважимо, що використання контрпресу зменшує максимальну продуктивність машини.



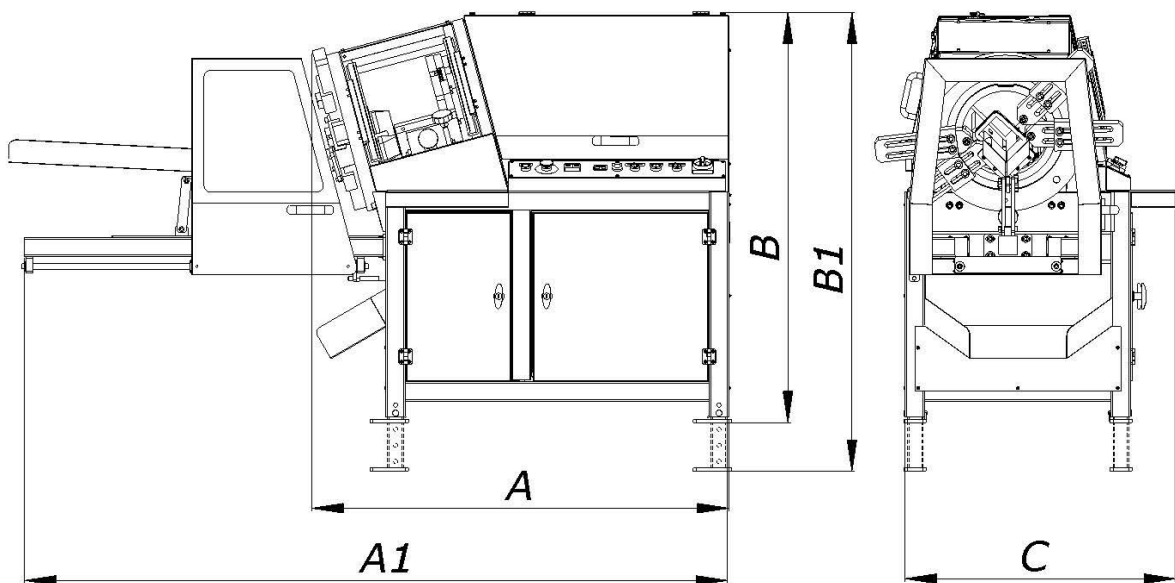
Технічні характеристики

	LC 180	LC 280
Максимальний розмір блоку	180 x 180 мм	285 x 285 мм
Мінімальний розмір блоку*	30 x 30 мм*	
Максимальна висота блоку	До 150 мм**	
Максимальна смуга відходів	10 мм	
Тиск поршня	8 000 кг	10 000 кг
Удари за хвилину	12	
Джерело живлення	Трифазне, 400В, 50Гц, 3кВт, 3х16А	
Вага	400 кг	650 кг
Рівень шуму	74,6 дБ	

* Якщо розмір матеріалу менше 100x100 мм, необхідно провести тестування для перевірки якості висікання в залежності від типу паперу. Дані параметри наведені відносно паперу для етикеток.

** Максимальна висота матеріалу залежить від його типу та характеристик.

Площина розміщення



A	1310 мм	1295 мм
A1	2195 мм	2200 мм
B	1260 мм	1410 мм
B1	1510 мм	1660 мм
C	860 мм	900 мм