

GRAFCUT X-14

Професійний електричний степлер



GRAFCUT X-14 – професійна міцна електрична машина для зшивання паперових блоків та брошур однією або двома скобами з саморегулюючою силою зшивання для різної товщини блоку та педальним запуском.

Зшивання брошур внакидку або бічне блоків паперу здійснюється за плоским або петельним стандартом скобами типу 24 (використання скоб типу 26 – опція).

Стандартна комплектація передбачає наявність картриджів для плоского або петельного зшивання до 50 аркушів щільністю 80 г/м².

Для плоского зшивання пропонується додаткова головка типу "9", яка допускає можливість бічного зшивання до 100 аркушів.

Ємність степлер-картриджа складає 300 скоб типу 24 або 400 скоб типу 26 (опція).

Тип скоб	Плоскі скоби	Петлеві скоби
Стандартна головка 24"	24/6 24/8	Ri 24/6 Ri 24/8
Додаткова головка 26" (необхідно замовляти разом з машиною)	26/6 66/6	Ri 26/6 Ri 66/6
Додаткова головка збільшує товщину скоб до:	24/10S	
Плоске зшивання до 100 арк. 80 г/м ²	24/13S	

Технічні характеристики

Відстань між зшивальними головками	Регулюється в діапазоні 48 - 245 мм
Швидкість	88 циклів за хвилину
Ємність	300 скоб типу 24 або 400 скоб типу 26
Розмір зшивання внакидку	Книжковий блок А3 (розкритий формат А2)
Товщина зшивання	Стандартно до 50 аркушів 80 г/м ² 100 аркушів 80 г/ м ² з додатковим механізмом «9»)
Подавання матеріалу	Вручну
Запуск циклу	Електричною ногою педаллю
Потужність електродвигуна	0,18 кВт
Вага	33 кг
Розміри (Ш × Д × В)	540 × 535 × 930 мм
Рівень шуму	< 70 дБ(А)
Джерело живлення	230 В/50 Гц *додатково 110-115 В/ 60 Гц

- Не потребує регулювання при зміні товщини зшивання листа
- При зшиванні скобами з петлею додаткове обладнання не потрібне

