

PRESSLABEL

ماكينة للطباعة بالنقل للأشرطة واللواصق

ماكينة آلية مثالية للكي والضبط الحراري وطباعة النقل والتصفيح للأشرطة بفيلم لاصق حراري أو علاصق لاصق حراري غير منسوج. يحسن كي الأشرطة جانب الأشرطة وسطحها على نحو ملحوظ، ومن ثم زيادة الإنتاجية في المراحل اللاحقة بواسطة ماكينة قطع البطاقات وطيها. تتم تغذية الأشرطة المنسوجة بواسطة سير متحرك يحافظ على الطول دون تغيير. لوح الكي بمقاس 200 ملم x 1200 ملم مزود بجهاز رفع ألي عندما تتوقف الماكينة. تزيد السرعة حتى 100 متر في الدقيقة.



ماكينة PRESSLABEL

وصف الماكينة	العمليات
حاملان للأشرطة في التغذية الداخلة.	ضبط حرارة الأشرطة وكيها
خلية ضوئية لإيقاف الماكينة في نهاية الشريط.	تصفيح الأشرطة
لوح الكي بمقاس 200 x 1200 ملم مزود بجهاز رفع ألي عندما تتوقف الماكينة.	طباعة النقل (خيار "PT")
جهاز حماية بمفتاح الأمان.	تدوير الأشرطة وقياسها
عداد الطول.	
أداتان للتدوير في التغذية الخارجة.	

الملحقات (خيارات)

وحدة محمولة للإغلاق بالموجات فوق الصوتية

V



يقوم هذا الملحق بتوصيل طرف شريط ببداية شريط آخر لتمنح وصلات شديدة المقاومة.

خيار طباعة النقل

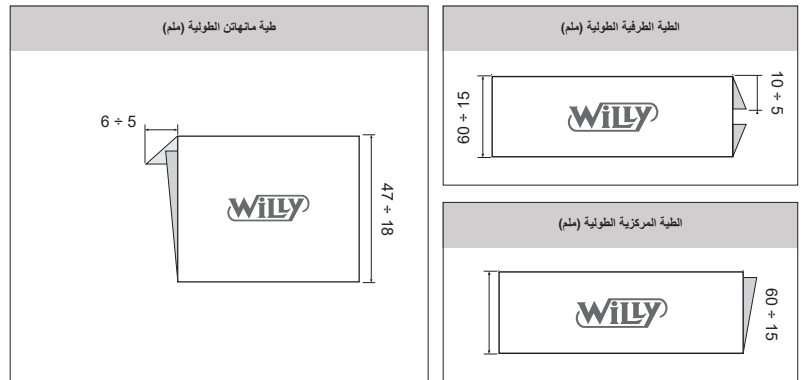
PT

يعد حامل لفائف بورق حماية وأداة تدوير للورق المهدر مثاليًا لحماية سير سطح الكي من بقع الحبر أثناء طباعة النقل.

وحدة الطي الطولي

IP

وحدة الطي الطولي للأبعاد العملية للطوي الطولي والطوي المركزي وطوي مانتهاين.



البيانات الفنية

قياسات لوح الكي	التفاصيل الكهربائية	تفاصيل الماكينة
عرض الأقصى للشريط	التفاصيل الكهربائية	تفاصيل الماكينة
السرعة القصوى	طاقة الامتصاص القصوى	الوزن
	الابعاد	