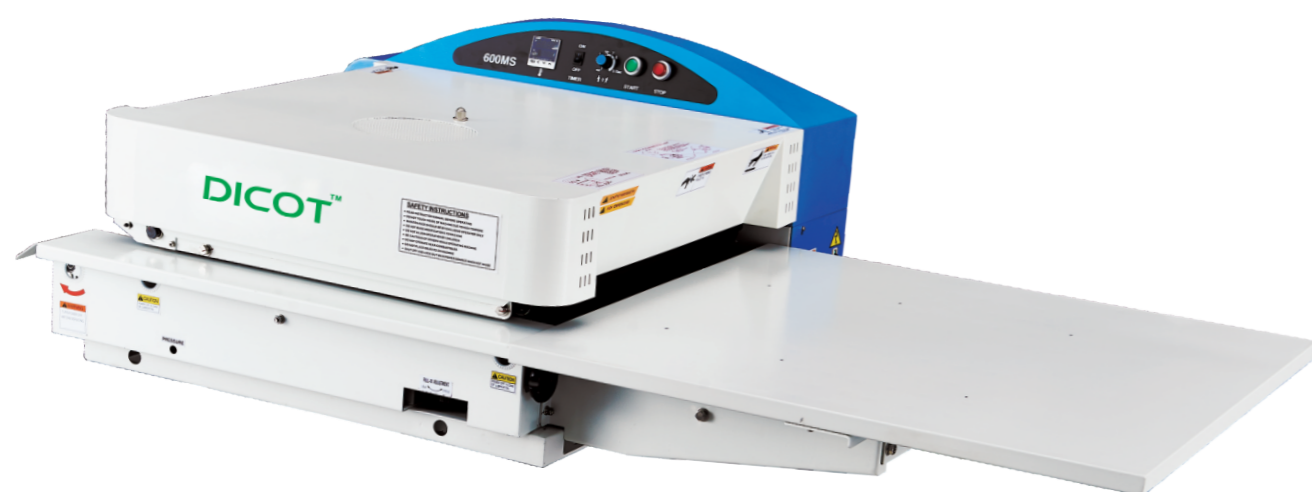


粘 合 机 FUSING MACHINE



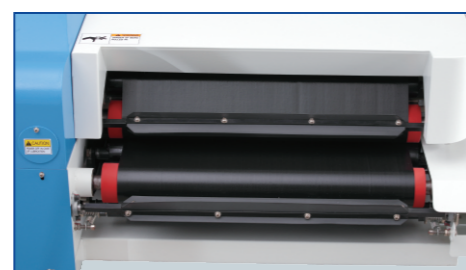
DC-600MS

规格参数 / SPECIFICATION

机 型 / MODEL	DC-600MS	
使用电压 / POWER SUPPLY	1P-220V	
固定电功率 / PATED OUTPUT	电热器 / HEATER	4KW
	马达 / MOTOR	33W
温 度 / TEMPERATURE(MAX)	195° C	
加压力 / PRESSURE(MAX)	1.5KG/CM	
皮带速度 / BELT SPEED(MAX)	8.7M/MIN	
加热时间 / HEATING TIME	5-20SEC	
粘合宽度 / FUSING WIDTH	450MM	
机器尺寸 / DIMENSION	L	1660MM
	W	1030MM
	H	490MM
重 量 / NET WEIGHT	160KG	

特点 / FEATURES

1. 上、下皮带采用凸轮直接式纠偏装置,使皮带保持安定的位置。
 2. 一侧采用开口设计,可部分进行粘合。
 3. 创新的机体设计减少热量对电气部件的影响,提高了电气部件的耐久性 & 寿命。
 4. MS 配置配有回转剥离装置。
1. Upper belt warping prevention system adopts direct limit switch type like lower belt warping prevention system.
2. Adopted rubber driving roller for non-slip driving.
3. The innovation body design reduction the heat to the electrical part's influence, enhanced the electrical part's durability and the life.
4. MS Equipped with rotary strip-off device



DC-500MS

规格参数 / SPECIFICATION

机 型 / MODEL	DC-500MS	
使用电压 / POWER SUPPLY	1P-220V	
固定电功率 / PATED OUTPUT	电热器 / HEATER	4KW
	马达 / MOTOR	33W
温 度 / TEMPERATURE(MAX)	195° C	
加压力 / PRESSURE(MAX)	1.5KG/CM	
皮带速度 / BELT SPEED(MAX)	8.7M/MIN	
加热时间 / HEATING TIME	5-20SEC	
粘合宽度 / FUSING WIDTH	450MM	
机器尺寸 / DIMENSION	L	1660MM
	W	930MM
	H	490MM
重 量 / NET WEIGHT	152KG	

特点 / FEATURES

1. 上、下皮带采用凸轮直接式纠偏装置,使皮带保持安定的位置。
 2. 一侧采用开口设计,可部分进行粘合。
 3. 创新的机体设计减少热量对电气部件的影响,提高了电气部件的耐久性 & 寿命。
 4. MS 配置配有回转剥离装置。
1. Upper belt warping prevention system adopts direct limit switch type like lower belt warping prevention system.
2. Adopted rubber driving roller for non-slip driving.
3. The innovation body design reduction the heat to the electrical part's influence, enhanced the electrical part's durability and the life.
4. MS Equipped with rotary strip-off device

