



DC1500-AB221A  
DC1550-AB321A

能量节省和没有声音!

控制  
AB221A / AB321A



发动机  
DC1550

发动机  
DC1500

### 技术的数据 - 发动机

最大速度:	9000 转/分钟 (DC1500) 5000 转/分钟 (DC1550)	轮缘尺寸:	80 x 75 mm
最大扭矩:	3 Nm (DC1500) 8 Nm (DC1550)	重量:	2.125公斤(DC1500) 3.120公斤(DC1550)
线电压:	230 伏交流电	轴端包括键槽 (圆柱形):	Ø14k6
绝缘等级:	B	增加型译码器:	集成型, 每旋转 512 次脉冲
保护等级:	IP40	控制:	系列200(DC1500) 系列300(DC1550)
长度:	145.5毫米(DC1500) 185.5毫米(DC1550)		



FRANKL & KIRCHNER GMBH & CO KG  
SCHEFFELSTRASSE 73 · 68723 SCHWETZINGEN  
Tel.: +49 6202 202-0 · Fax: +49 6202 202-115  
E-Mail: info@efka.net · www.efka.net



OF AMERICA INC.  
3715 NORTHCREST ROAD · SUITE 10  
ATLANTA · GEORGIA 30340  
Phone: (770) 457-7006 · Fax: (770) 458-3899  
E-mail: efkaus@bellsouth.net



ELECTRONIC MOTORS SINGAPORE PTE. LTD.  
67, AYER RAJAH CRESCENT #05-03  
SINGAPORE 139950  
Phone: +65 67772459 · Fax: +65 67771048  
E-mail: efkaems@efka.net

**标准的附件:**

- 外部开动 EB301A



**特殊的附件:**

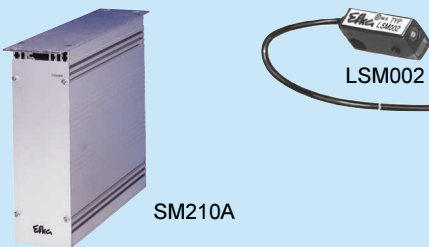
- 带有综合的线监视器功能的控制面板
- V810  
能在机器头上由于被安装而容易交换功能
- V820  
附加的编写程序到99种模式和到对于99条接缝 (依赖于记忆分配)
- V850  
作为带有全文显示的 V820



- 适站立操作带有开动FB302B 的踏板



- 脉冲发送器IPG001
- 位置传感器HSM001
- 在桌子下的安装配套
- 光栅模块LSM002
- 步骤发动机控制 SM210A



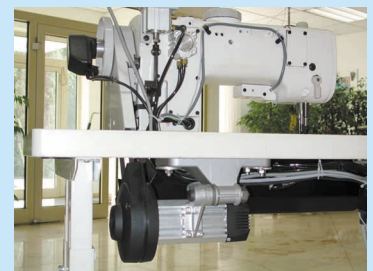
**功能:**

- 通用于:
  - 连锁缝 - Pfaff, Dürkopp Adler, Toyota, Brother, Juki, Singer, Refrey, Macofrey
  - 缝锁缝 (中至厚材料) - Dürkopp Adler, Pfaff, Juki, Brother
  - 链缝 - 所有商标
  - 包缝 - 所有商标, 袖笼下行捻线机, 如: Yamato (FD62)
  - 倒锁缝 - Pegasus, Yamato
  - 锁缝 - Pegasus, Yamato
- 可以为各种各样的缝纫机商标提供连接插座
- 用户自编写的功能程序
- 灵活的编写程序
- 直接控制盒子数字的编写程序
- 可编写的光栅功能
- 自动装置使用的输出信号
- 可选的控制面板 V810, 820 和 V850
- 电脑连续的接口
- 闪烁技术, 没有 Eprom
- 在桌子下通过发动机安装架安装(桌子下的安装的配套)
- 用 V-带和不同传输比率的使用是可能的
- 带有过载保护的短路信号输出
- 10个可编程的个体开关输入
- 单独的膝盖开关 KN19
- 2个发动机同步的操作
- 能扩展到 5 根步骤的发动机轴

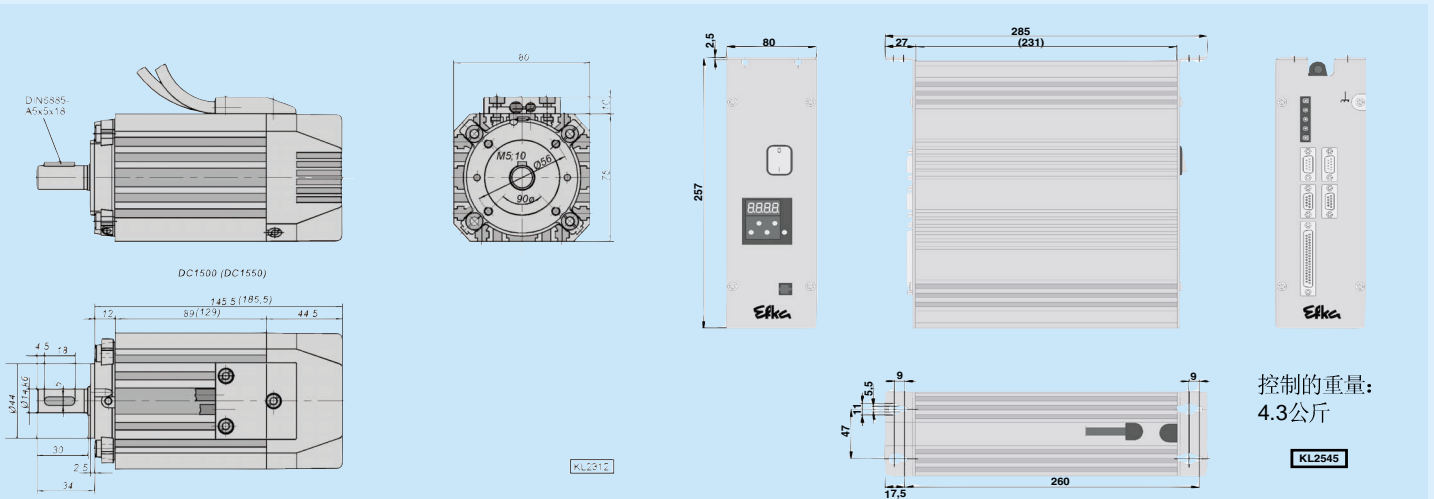
直接安装



桌下安装



可供Pegasus EX/EXT, W500/W600, W1500, W2600, M700 使用的安装配件



控制的重量:  
4.3公斤