

Efka[®]

motion by innovation

NOVO

Competência em técnica
de accionamento
e automação

Efka[®]
green-servo.de



Económico

Conformidade RoHS

Ecológico

fácil de usar – simplesmente bom

WWW.EFKA.NET

AB610A
AB611A

Efka[®]

Frankl & Kirchner GmbH & Co KG
Antriebs- und Steuerungstechnik
Drives and Control Systems

AB610A5020 / AB611A5021

- Utilizável para aplicações de costura leves (DC1500) e pesadas (DC1550)
- Programação digital directamente no comando
- Número máximo de rotações programável, rampa de aceleração e de travagem
- Contador de horas de serviço
- Controlador do tempo de funcionamento com sinalizador óptico para manutenção da máquina

- Tecnologia "flash", sem EPROM
- Porta para dispositivo Pen USB
- Montagem universal em cima ou por baixo da bancada de trabalho (kit de montagem por baixo da bancada de trabalho disponível como acessório opcional)
- Funcionamento com correia dentada ou de dentes em V (diferentes relações de transmissão possíveis)
- Accionamento por pedal com ajustador do ponto de consigna EB401

AB610A

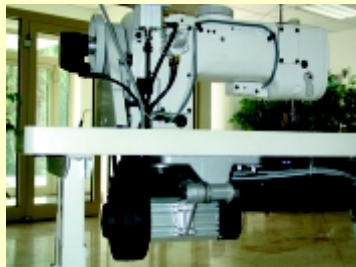
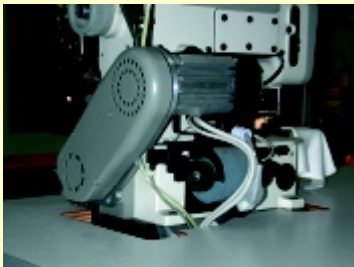
- Unidade de posicionamento ideal para máquinas de costura simples
- Programável para Stop não posicionado como substituto para motores Stop de alavanca
- Programável para 2 posições de Stop e função de arranque suave
- Poupança de energia de até 80% comparado com motores de embraiagem

AB611A

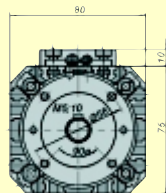
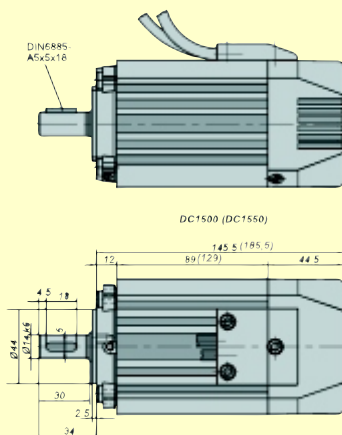
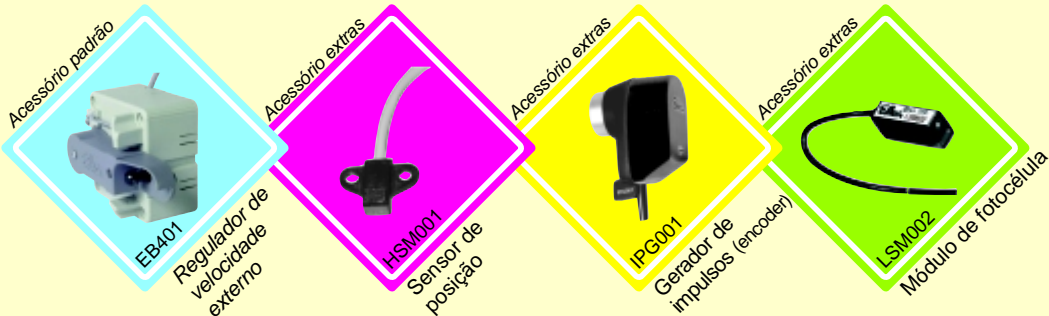
- **Uso universal em máquinas de costura com ventilação do pé de costura e cortador de linha:**
 - Ponto preso** - Pfaff, Dürkopp Adler, Brother, Juki, Singer, e outras marcas
 - Ponto preso (máquinas médias)** - Dürkopp Adler, Pfaff, Juki, Brother, e outras marcas
 - Ponto cadeia** - Todas as marcas
 - Corta e cose** - Todas as marcas
 - Backlatch** - Pegasus, Yamato
- *Existem também cabos de adaptação para diversas marcas de máquina de costura*
- Funções da fotocélula programáveis
- 6 saídas dos sinais à prova de curto-circuito e com protecção contra sobrecarga
- 7 entradas para interruptores, programáveis individualmente
- Ligação separada de interruptor de accionamento com o joelho KN19

Montagem directa

Montagem debaixo da mesa

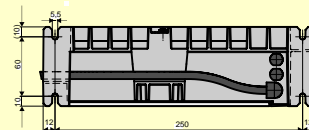
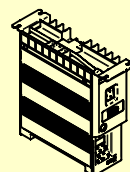
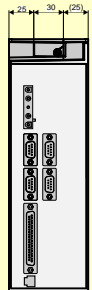
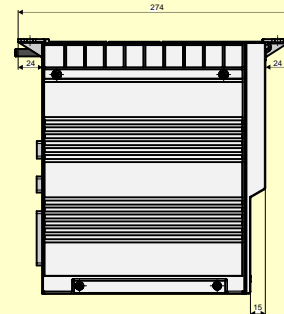


- Kit de montagem disponível para Pegasus EX/EXT, W500/W600, W1500, W2600, M700



Peso do motor:
DC1500 - 2,125 kg
DC1550 - 3,120 kg

KL2312



Peso do comando:
2,46 kg

KL2569

Efka

FRANKL & KIRCHNER GMBH & CO. KG
SCHEFFELSTRASSE 73 • 68723 SCHWETZINGEN
Tel.: 06202 2020 • Fax: 06202 202115
E-Mail: info@efka.net • www.efka.net

Efka

OF AMERICA INC.
3715 NORTHCREST ROAD SUITE 10
ATLANTA GEORGIA 30340
Phone: +1 (770) 457-7006 Fax: +1 (770) 458-3899
E-mail: efkaus@bellsouth.net

Efka

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