



INFORMAÇÃO TÉCNICA BÁSICA

- Equipamento robusto com estrutura de aço SAE 1020
- IHM "touch screen"
- Quadro de solda horizontal pneumático
- Ajuste manual do filme, fotocélula e carimbador
- Tracionamento do filme através de correia
- Metal de solda com troca rápida

OPCIONAIS

- Datadores Hot Stamping ou termo transferência
- Eliminador de estática
- Furador de pacote
- Dispositivo fim de fita datador
- Exaustor para tubo formador

STANDARD TECHNICAL INFORMATION

- Robust equipament with structure in SAE 1020 Steel
- HMI "touch screen"
- Pneumatic horizontal seal frame
- Manual adjustment of plastic, photocell and hot stamping data printer
- Film traction by draw down belt
- Quick change metal seal

INFORMACIÓN TÉCNICA BÁSICA

- Equipo robusto con estructura en acero SAE 1020
- IHM "touch screen"
- Cuadro de sellado horizontal neumático
- Ajuste manual de film, fotocelda y fechador
- Tracción de la película a través de correa
- Metal de soldadura con cambio rápido

OPTIONAL

- Hot Stamping or termal transfer printer
- Static eliminator
- Bag perforator
- Sensor end of reel for hot stamping
- Dust extractor for forming tube

OPCIONALES

- Fechadores Hot Stamping o termotransferencia
- Eliminador de estática
- Perforador de paquete
- Sensor fin de cinta de fechador
- Extractor de polvo para tubo formador

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL FEATURES / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	DG 4
Largura da embalagem (mm) Bag width Ancho del embalaje	65 a 225
Comprimento da embalagem (mm) Bag ength Largo del embalaje	65 a 350
Largura máxima do filme (mm) Maximum plastic rell film Ancho máximo de la bobina	470
Largura mínima do filme (mm) Minimum plastic reel width Ancho mínimo de la bobina	150
Velocidade mecânica (ciclos/min) Mechanical speed (cyclos/min) Velocidad mecánica (ciclos/min)	70
Diâmetro externo da bobina (mm) External reel diameter Diámetro externo de la bobina	500
Diâmetro interno da bobina (mm) Internal reel diameter Diâmetro interno de la bobina	70 a 90
Tensão de trabalho (Volt) Voltage Tensión de trabajo	220 a 440
Pressão de trabalho (bar) Operating pressure Presión de trabajo	7
Peso do equipamento - sem dosador (kg) Weight of equipment (without doser) Peso del equipo (sin dosificador)	700

Modelo de Dosador / Doser Model / Modelo de Dosificador: DG, CG, CR, SL, CGS, Esteira dosadora de unitários - Unitários / Unitary / Unitarios

Vide lâmina Dosadores / See doser page / Ver pagina de Dosificadores

APLICAÇÃO APPLICATION / APLICACIÓN



ALMOFADA

PILLOW BAG ALMOHADA



SANFONADA

CORRUGATED ALMOHADA CON FUELLE LATERAL

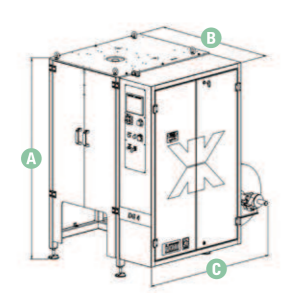


FUNDO PLANO

FLAT BOTTOM FONDO PLANO

DESENHO DIMENSIONAL

DIMENSIONAL DESIGN / DIBUJO DIMENSIONAL



		DG 4
Altura total Total height Altura total	Α	1600 mm
Largura total Total width Anchura total	В	1130 mm
Profundidade total Total depth Profundidad total	С	1540 mm

Medidas em milímetros / Measures in millimeters / Medidas en milímetros



