

INFORMACIÓN TÉCNICA BÁSICA

• Equipo robusto con estructura en

• IHM "touch screen" con control de

acero SAE 1020 y AISI 304

temperatura del sellado

• Cuadro de sellado horizontal

neumático o por servo motor

• Tracción de la película a través de

Aiuste motorizado de la película.

fotocelda y fechador

• Señalizador

• Dispositivo fin de bobina

Deshobinador de película

• Freno tensador de la película

• Metal de soldadura con cambio rápido

• Eje de bobina expansible

• Protección trasera de bobina

• Dispositivo de enmienda de bobina







# INFORMAÇÃO TÉCNICA BÁSICA

- Equipamento robusto com estrutura de aço SAE 1020 e AISI 304
- IHM "touch screen" com controle das soldas
- Quadro de solda horizontal servo acionado ou pneumático
- Tracionamento do filme através de correia
- Metal de solda com troca rápida
- Ajuste motorizado do filme, fotocélula e carimbador
- Dispositivo fim de bobina
- Sinalizador
- Freio tensionador do filme
- Desbobinador de filme



- Eixo de bobina expansivo
- Dispositivo emenda de bobina
- Proteção traseira de bobina

## STANDARD TECHNICAL INFORMATION

- Robust equipament with structure in SAE 1020 and AISI 304 Steel
- HMI "touch screen" with seal temperature controller
- Pneumatic or by servo motor horizontal seal frame
- Film traction by draw down belt
- Quick change metal seal
- Photocell and date coder powered adjustment
- End of plastic reel device
- Signalization tower
- Film brake
- Film Unwinder



- Expansive reeel shaft
- Join roll device
- Rear roll protection

## **OPCIONAIS**

- Possibilidade de trabalho em rede
- Datadores Hot Stamping ou termotransferência
- Eurolock, furo para gôndola, e picotador
- Tubo formador para injeção de gás
- Eliminador de estática

- Furador de pacote
- Sanfonador
- Kit para trabalhar com bobinas hidrossolúveis
- Sistema de exaustão de pó
- Expulsador de pacotes pneumático
- Alinhador automático de bobina

#### **OPTIONAL**

- Optional networking
- Quick change reel shaft
- Hot stamping or termal transfer printer
- Eurolock, hole punch and strip pack
- Forming tube with gas injection system
- Static eliminator
- Bag perforator
- Square bottom
- Reel protection
- Kit to work with hydro soluble reels
- Dust extractor
- Packet container
- Pneumatic puscher bag
- Automatic reel aligner

#### OPCIONALES

- Posibilidad de trabajo en red
- Eje con cambio rápido de bobina
- Fechadores Hot Stamping o termotransferencia
- Eurolock, orifício para gondola y picoteador
- Tubo formador para inyección de gas
- Eliminador de estática
- Perforador de paquete
- Sistema de fuelle lateral
- Protección de bobina
- Kit para trabajar con bobinas hidrosolubles
- Sistema de extracción de polvo (aspirador)
- Acomodador de paquetes
- Expulsador de paquetes neumático
- Alineador automático de bobina

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL FEATURES / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	MG 250
Largura da embalagem (mm) Bag width   Ancho del embalaje	75 a 250
Comprimento da embalagem (mm) Bag length   Largo del embalaje	65 a 350
Largura máxima do filme (mm) Maximum plastic rell film   Ancho máximo de la bobina	535
Largura mínima do filme (mm) Minimum plastic reel width   Ancho mínimo de la bobina	170
Velocidade mecânica (ciclos/min) Mechanical speed (cyclos/min)   Velocidad mecánica (ciclos/min)	80
Diâmetro externo da bobina (mm) External reel diameter   Diámetro externo de la bobina	600
Diâmetro interno da bobina (mm) Internal reel diameter   Diámetro interno de la bobina	70 a 90
Tensão de trabalho (Volt) Voltage   Tensión de trabajo	220/440
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)	1100

Modelo de Dosador / Doser Model / Modelo de Dosificador: DG - CG - CR - CGS - FP - DR - CL - CM - 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



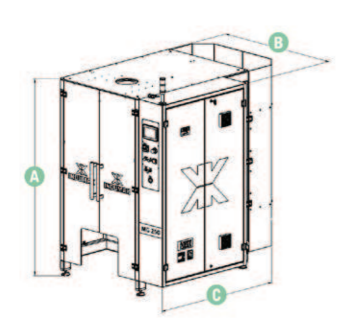
**FUNDO PLANO** FLAT BOTTOM FONDO PLANO



**DOY PACK** DOY PACK DOY PACK

### **DESENHO DIMENSIONAL**

DIMENSIONAL DESIGN / DIBUJO DIMENSIONAL



MG 250 Altura total Α Total height | Altura total Largura total 1220 mm Profundidade total С 1927 mm Total depth | Profundidad total

Medidas em milímetros / Measures in millimeters / Medidas en milímetros





