

SÉRIE MODULAR G

Embalagem Termoencolhível



FABRICAÇÃO

100%

NACIONAL

PRODUTO
CONFORME
COM A NORMA
DA SEGURANÇA

NR12

GARANTIA

1

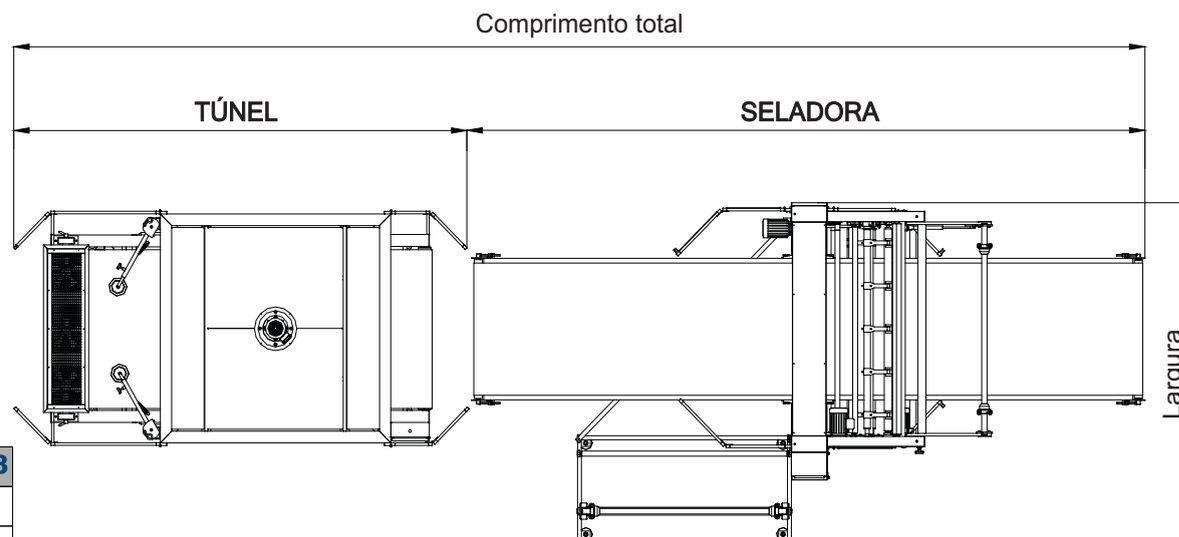
ANO

- Ideal para volumes MONTADOS e desmontados com ou sem caixa.
- Produção de até 5 volumes por minuto.
- Indicada para uma ampla variedade de produtos de diversos segmentos.
- Sem consumo de ar comprimido.
- Adequada a NR-12.
- Oferece maior produtividade com baixo consumo.
- Mantém a temperatura no interior do túnel, tornando o sistema mais econômico.

PROJEPACK[®]
Máquinas para Embalagens

Informações Técnicas CONJUNTOS

DIMENSÕES TÉCNICAS	Conjunto 4	Conjunto 5	Conjunto 6	Conjunto 7	Conjunto 8
Modelo da seladora	SL 430-D	SL 430-E	SL 430-F	SL 430-G	SL 430-H
Largura régua de solda (mm)	1850	2250	2450	2650	2650
Modelo do túnel	TE 450-F	TE 450-G	TE 450-H	TE 450-I	TE 450-J
Largura x Altura passagem (mm)	1000 x 300	1200 x 300	1600 x 800	1800 x 800	2000 x 800
Largura máx. bobina filme liso (mm)	1800	2200	2400	2600	2600
Velocidade de trabalho (m/min.)	7 A 15				
Potência total do conjunto (kw)	50,6	56,8	57,2	63,4	67,4
Peso total (Kg)	2280	2480	2575	2650	2730



DIMENSÕES (LAYOUT)	Conjunto 4	Conjunto 5	Conjunto 6	Conjunto 7	Conjunto 8
Comprimento Total (mm)	8000	8000	8000	8000	8000
Seladora (mm)	Comprimento: 4000 Largura: 2495	Comprimento: 4000 Largura: 2895	Comprimento: 4000 Largura: 3095	Comprimento: 4000 Largura: 3295	Comprimento: 4000 Largura: 3295
Túnel (mm)	Comprimento: 4000 Largura: 1930	Comprimento: 4000 Largura: 2130	Comprimento: 4000 Largura: 2130	Comprimento: 4000 Largura: 2330	Comprimento: 4000 Largura: 2530

Opcionais



Tampa economizadora manual ou automática

Proporciona estabilidade da temperatura na passagem de volumes mais baixos sem perder o rendimento de produção.



Controlador lógico programável e interface homem máquina

Opcional para comando de operações da seladora, regulagens e parametrizações.



Queimador à gás

Queimador monobloco para trabalhar com gás GLP ou gás Natural.



Conjunto filme bolha

Opcional que possibilita a utilização da embalagem com plástico bolha para maior proteção do produto. Conjunto formado por um suporte superior e um cavalete lateral.