



## Seladora de Encolhimento - SE 500.

### Características:

Equipamento indicado para embalar/agrupar produtos utilizando filmes termoencolhíveis de PVC ou Poliolefínico. Veja abaixo o vídeo demonstrativo embalando ovos com filme poliolefínico especial para esse tipo de embalagem. das as pernas e utilizada no formato de mesa, nestas condições sobre uma bancada conforme preferência.

*O formato da tampa é preparado para que o turbilhonamento do ar permita um encolhimento do filme num tempo menor e de maneira uniforme, o que também se aplica ao tipo da resistência de aquecimento.*

*O sistema de abertura da tampa permite um ângulo de 50° e é controlado por molas a gás (amortecedor), o que oferece maior segurança no retorno quando da abertura.*

*O posicionamento da bobina de filme estrategicamente contribui na proteção contra algum tipo de pó do ambiente e ainda deixa a máquina mais compacta.*

*Os roletes de apoio para bobina são rolamentados, o que permite melhor movimentação da bobina de filme deixando-a mais leve.*

Oferece ainda a possibilidade de regulagem em *quatro níveis de altura da grade* na câmara de encolhimento, permitindo embalar produtos de maior altura.

*O sistema de selagem e corte do filme é na parte inferior e perfil de silicone na parte superior.*

Controle digital de temperatura e tempo de selagem.

Sua construção é em aço carbono com revestimento em pintura epóxi na cor branca na estrutura e cinza na cuba da câmara de encolhimento.

***Possui Laudo de NR 12 em conformidade com as normas do Ministério do Trabalho.***

### Especificações Técnicas:

- Potência(W): 3200
- Tensão (V): 220
- Área de selagem (L x P x A mm): 500x400x250
- Dimensões externas com tampa aberta, sobre as pernas (L x P x A mm): 1270x800x1320
- Dimensões externas com tampa aberta, sem as pernas (L x P x A mm): 1270x800x830
- Peso líquido/bruto(kg): 61 / 98,5
- Cubagem(m<sup>3</sup>): 0,51