

## Embaladoras NM6000

é uma máquina de embalagem adequada para embalar e manusear o palete de acordo com um ciclo automático. Embalador de estiramento automático, com mesa giratória suportada por um rolamento de esferas e transmissão via correia. As velocidades de rotação em aceleração e desaceleração são controladas por Inversor para garantir a paragem de fase em qualquer situação.



**NM6000**

## Embaladoras NM6000

Pré-motorizado único, carro elástico com relação fixa em 200%, variável com a substituição de 3 marchas até 350% automático.

O painel de controle da tela de toque da unidade de controle garante flexibilidade e alta funcionalidade; equipado com autodiagnóstico erros e funções manuais.

A máquina está equipada com um grampo de filme, sistema de corte e soldagem e outros acessórios opcionais.

Disponível com proteções de perímetro, incluindo portas de bloqueio e barreiras de segurança (MUTING) nas áreas de entrada e saída.



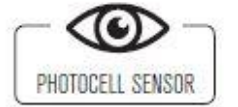
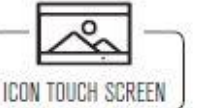
### NM6000

- + (L x W) | Dimensões do produto 1000 x 1200 mm
- + Altura máxima do produto 2600 mm
- + Peso máximo do produto 2000 kg
- + Potência instalada 4,6 kW
- + Velocidade de transporte vertical 1,4 - 5 mt/min
- + Diâmetro da mesa 2000 mm
- + Tubos de alimentação de ar 4 - 6 Kgf/cm<sup>2</sup>
- + air presion - 6 bar

## Embaladoras NM6000

### Detalhes técnicos

- + Estrutura da máquina em chapa de aço pintada
- + Transporte de filme por corrente de transmissão
- + Diâmetro da mesa giratória Ø 2000 mm
- + Altura do transportador 450 mm (feito sob encomenda a pedido)
- + Grampo de filme, sistema de corte e soldagem
- + Sistema de soldagem de filme controlado por controlador de temperatura
- + Máquina controlada por PLC e tela de toque de controle de exibição
- + Aviso acústico com sinal luminoso no início do ciclo
- + Pré-estiramento motorizado ajustado em 200% com possibilidade de troca, proporção de pré-alongamento (200%, 250%, 300%, 350%)
- + Parada de emergência em conformidade com os regulamentos CE
- + Botão de reset em conformidade com os regulamentos da CE, incluindo proteções de perímetro
- + Inversor para partida suave e parada indexada da plataforma giratória
- + Contatores e botão "Schneider"
- + Sensor "P + F" Pepperl + fuchs
- + Contador de ciclos
- + Modo de trabalho manual da máquina
- + Parâmetros ajustáveis pelo painel de controle
- + Número de rodadas na parte inferior do palete (iniciar ciclo)
- + Número de rodadas na parte superior do palete
- + Velocidade ajustável da plataforma giratória de 0 a 16 rpm
- + Ajuste de altura do carro para abrir o prendedor de filme
- + Velocidade de transporte ascendente ajustável
- + Velocidade de transporte descendente ajustável
- + Número ajustável de ciclos ascendentes e descendentes
- + Ajuste de posição e desaceleração da mesa no final do ciclo
- + Atraso de fotocélula ajustável
- + Ajuste dos parâmetros de soldagem e corte de filme
- + O ajuste do tempo de sopro elimina a cauda
- + Ajuste da velocidade de alimentação do filme
- + Ajuste digital da velocidade da quinta roda
- + E/S para autodiagnóstico Ciclos ativados pelo painel de controle
- + Ciclo ascendente e descendente
- + Ciclo da folha superior (ascendente / descendente)
- + Ciclo de reforço a uma altura programada (ciclo ascendente, ciclo ascendente/descendente)
- + N° 10 ciclos programáveis por tela sensível ao toque de acordo com o produto/paleta a embalar.



NM6000