



Summer

Summer®



Índice

Transporte	2
Máquinas de Embalar	3

Transporte



Caixa transportadora

Modelo: 9626/2

Caixa transportadora de ND-Polietileno, fechada

Medidas: exterior (em cima): 900 x 550 x 360 mm

Conteúdo: ca. 100 litros, peso ca. 2,5 kg.



Carro de transporte

Modelo: 9619/1

Carro de transporte, estrutura de metal coberta a material sintético 28 mm Ø, cinzento, 4 rodas com protecção contra fios, carga máx.: ca. 110 kg, útil p/ caixa transportadora 9626/2.



Carro de transporte

Modelo: 9738/1

Carro de transporte, empilhável. estrutura robusta c/ suporte curvo coberto c/ esponja, c/ 4 rodas de protecção contra fios. Comprimento ca. 700 mm. Altura ca. 800 mm. Largura ca. 365 mm. sem cesto.



Cesto de aço

Modelo: 9738/3

Cesto de aço, coberto a material sintético para 9738/1.

Máquinas de Embalar



Maquina de embalar HP630 KST

Modelo: 0.621.058

Dados técnicos:

Largura max. Do film: 600 mm

Espessura de Filme: 0,02 mm

Conexão principal: 230 V/50 Hz.

Dimensões (w x d x h): 810 x 570 x 2030 mm

Peso aprox.: 48 kg

Dispositivo de pé para embalagem manual para roupa e linho(dependurado),forma de corte a direito.(Versão Manual)



Maquina de embalar HP630 KST-P

Modelo: 0.621.034

Dados técnicos:

Largura max. Do film: 600 mm

Espessura de Filme: 0,02 mm

Conexão principal: 230 V/50 Hz.

Dimensões (w x d x h): 810 x 570 x 2030 mm

Peso aprox.: 48 kg

Dispositivo de pé para embalagem de roupa e linho (dependurado), forma de corte em ombros (versão pneumática).



Maquina de embalar HP630KW

Modelo: 0.621.026

Dados técnicos:

Largura max. Do film: 600 mm

Espessura de Filme: 0,02 mm

Conexão principal: 230 V/50 Hz.

Dimensões (w x d x h): 810 x 370 x 560 mm

Peso aprox.: 40 kg

Dispositivo de parede para embalagem manual de roupa e linho (cabide), forma de corte em ombros. Versão manual



Maquina de embalar KST-BS

Modelo: 0.621.061

Dados técnicos:

Largura max. do film: 600 mm

Espessura de Filme: 0,02 mm

Conexão principal: 230 V/50 Hz.

Dimensões (w x d x h): 810 x 670 x 2230 mm

Peso aprox.: 91 kg

Dispositivo de pé para embalagem manual de roupa e linho com corte em ambos os lados, forma de corte a direito e corte no chão pode ser ajustavel ao tamanho da peça de roupa entre 450-1.450 mm .



Maquina de embalar KST-BS

Modelo: 0.621.059

Dados técnicos:

Largura max. Do film: 600 mm

Espessura de Filme: 0,02 mm

Conexão principal: 230 V/50 Hz.

Dimensões (w x d x h): 810 x 670 x 2230 mm

Peso aprox.: 91 kg

Dispositivo de pé para embalagem manual de roupa e linho com corte em ambos os lados, foram de corte em ombros e corte no chão pode ser ajustavel ao tamanho da peça de roupa entre 450-1.450 mm.



Maquina de embalar KST-BS-P

Modelo: 0.621.075

Dados técnicos:

Largura max. Do film: 600 mm

Espessura de Filme: 0,02 mm

Conexão principal: 230 V/50 Hz.

Dimensões (w x d x h): 810 x 670 x 2230 mm

Peso aprox.: 91 kg

Dispositivo de pé para embalagem de roupa e linho com corte em ambos os lados, forma de corte a direito e corte no chão pode ser ajustavel ao tamanho da peça de roupa entre 450-1.450 mm .Versão Pneumática.



Maquina de embalar KST-BS-P

Modelo: 0.621.073

Dados técnicos:

Largura max. Do film: 600 mm

Espessura de Filme: 0,02 mm

Conexão principal: 230 V/50 Hz.

Dimensões (w x d x h): 810 x 670 x 2230 mm

Peso aprox.: 91 kg.

Dispositivo de pé para embalagem de roupa e linho com corte em ambos os lados, foram de corte em ombros e corte no chão pode ser ajustavel ao tamanho da peça de roupa entre 450-1.450 mm(versão Pneumática).



Maquina de embalar KW-P

Modelo: 0621.031

Dados técnicos:

Largura max. Do film: 600 mm

Espessura de Filme: 0,02 mm

Conexão principal: 230 V/50 Hz.

Dimensões (w x d x h): 810 x 370 x 560 mm

Peso aprox.: 40 kg

Dispositivo de parede para embalagem de roupa e linho (cabide), forma de corte em ombros. Versão pneumática.

