

## MEMORIAL DESCRITIVO TEAR KARL MAYER, MODELO KS-4FBZ LARGURA 3,90M ANO 1997



MAQUINA USADA, SENDO TEARES DE TECIDOS FELPUDOS (TOALHAS) COMPLETOS COM TODOS OS SEUS ACESSÓRIOS PARA PLENO FUNCIONAMENTO. MÁQUINA NÃO EMPACOTADA, SENDO APENAS FIXA NO CHÃO E NOS LADOS DO CONTAINER, DE FORMA SEGURA.

MARCA: KARL MAYER

MODELO: KS-4FBZ

ANO DE FABRICAÇÃO: 1997

LARGURA: 390CM

TENSÃO DE ENTRADA: 200CM

TENSÃO DE OPERAÇÃO: 180CM

TENSÃO DE CONTROLE: 60CM

O USO FINAL DA MÁQUINA É PRODUIR TOALHAS COM A LARGURA DE TRABALHO DE 12" A 36 POLEGADAS, COM ACABAMENTO PARA PACKING. COMPRIMENTO AJUSTÁVEL E PRODUZ, APROXIMADAMENTE, 1800 TOALHAS POR HORA.

### ACIONAMENTO:

MOTORES COM 3 FASES DE REGULAMENTO DE VELOCIDADE, PERMITINDO QUE O OPERADOR CONSIGA CONTROLAR A VELOCIDADE DA OPERAÇÃO E PERMITINDO A VELOCIDADE LENTA QUANDO NECESSÁRIO ATRAVÉS DE CONTROLES ELETRÔNICOS.

### ELEMENTOS ATIVOS:

A MÁQUINA OPERA CONTINUAMENTE, RECEBENDO TOALHAS NÃO FINALIZADAS EM UMA EXTREMIDADE E PRODUIZINDO TOALHAS FINALIZADAS NA OUTRA. ELA PODE UTILIZAR ATÉ 3 PISTAS DE ENTRADA DE TECIDO E OFERECE DUAS OPÇÕES DE ESTEIRAS DE SAÍDA, ADAPTANDO-SE AO TAMANHO DAS TOALHAS. O COMPRIMENTO DAS TOALHAS PODE SER AJUSTADO CONFORME AS INSTRUÇÕES DOS OPERADORES. A MÁQUINA DESTACA-SE PELA SUA ALTA FLEXIBILIDADE E EFICIÊNCIA, PERMITINDO AJUSTES RÁPIDOS PARA DIFERENTES LARGURAS DE TOALHAS. EQUIPADA COM UM CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL (CLP) KUNKE, APRESENTA CARACTERÍSTICAS DIFERENCIAIS, TAIS COMO LÓGICA SEQUENCIAL, LÓGICA COMBINACIONAL, INTERTRAVAMENTO, COMPARAÇÃO, TEMPORIZAÇÃO, CONTAGEM, CONTROLE PID (PROPORCIONAL INTEGRAL DERIVATIVO), COMUNICAÇÃO E RECURSOS DE SEGURANÇA.