

23 julho 2025

## **MEMORIAL DESCRITIVO**

Modelo: LOGIC 2000 FEEDER

Marca: JENSEN

Ano de fabricação:2010

ALIMENTADOR AUTOMATICO DE PEÇAS PLANAS, UTILIZADO PARA ESTICAR OS LENÇÓIS ATRAVÉS DE PINÇAS DE ALIMENTAÇÃO NO PROCESSO DE PASSADORIA EM LAVANDERIA INDUSTRIAL, DE FORMA A PREPARA A ROUPA PARA SER PASSADA EM CALANDRAS OU MAQUINAS DE PASSADORIA. PRINCIPAIS CARACTERISTICAS: LARGURA DE TRABALHO DE 3000MM/ VÁCUO SOB AS CORREIAS DE ENTRADA./ CAIXA DE VÁCUO COM ROLO ACIONADO PARA AJUSTE DE BORDA/ PINÇAS DE ALIMENTAÇÃO/ BOTÃO DE PRESSÃO PARA TRANSPORTADOR INICIAR/ EMERGENCIA/ ESCOVAS PARA ABERTURA DOS LENCOIS/ INVERSOR DE FREQUENCIA PARA REGUALAÇÃO AUTOMÁTICA DE VELOCIDADE. APLICAÇÃO: A UTILIZAÇÃO DESSE ALIMENTADOR GARANTE MAIOR AGILIDADE E APROVEITAMENTO DA CAPACIDADE PRODUTIVA DA MÁQUINA DE PASSAR, EVITANDO PERDAS DE TEMPO E EFICIENCIA NA INTRODUÇÃO DE LENÇÓIS OU FRONHAS.







