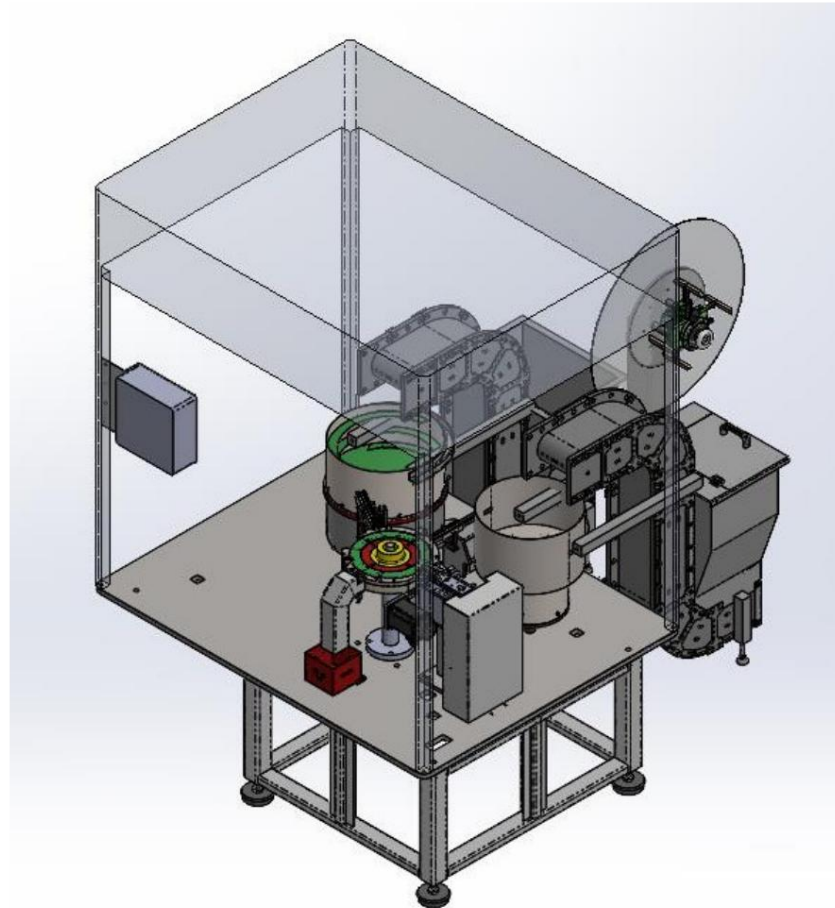


MANUAL

de

Máquina de Personalização de Bombas MP

Máquina ARIA



Máquina automática para montagem de bombas de perfume personalizadas do tipo Recrave, através de um processo de encaixe de componentes (bomba, atuador e tubo de sucção), alimentados por uma tremonha com elevadores de esteira, vibradores e um distribuidor de tubo de sucção para corte de acordo com as medidas corretas do produto. Operada por um painel de controle HMI com sensores de presença, ópticos e indutivos para controle de qualidade, incluindo um painel elétrico com um controlador lógico programável (CLP).



1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

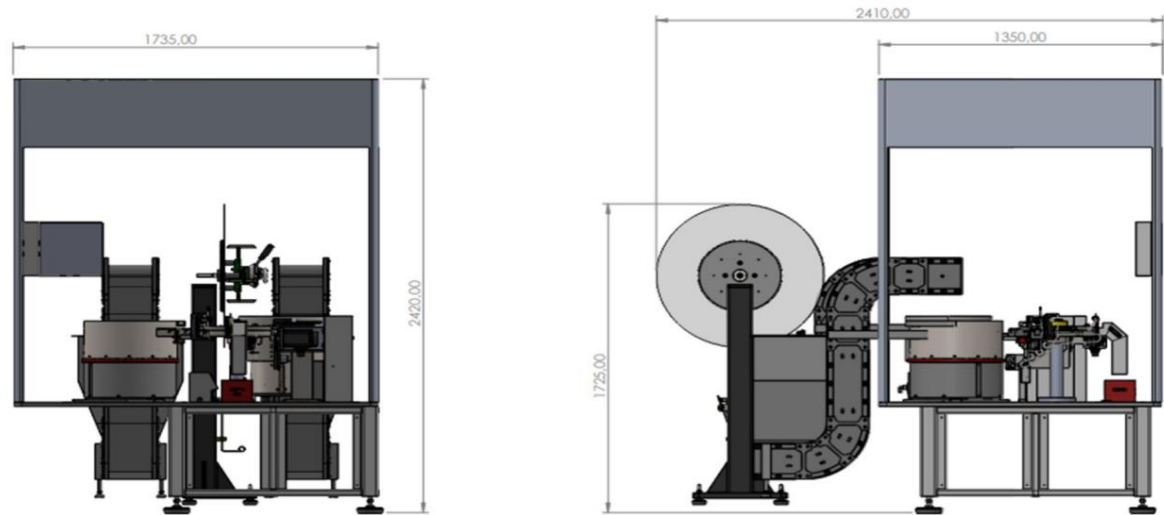


Figura 1

A tabela a seguir mostra as especificações gerais da máquina descrita neste manual.

DESCRIÇÃO	TÉCNICO CARACTERÍSTICAS DO MÁQUINA	UNIDADES MÉTRICAS
Fonte de energia	400 - 60	Volt - Hz
Fonte de alimentação auxiliar	24	Volt
Abastecimento de ar	6	Bar
Poder	3500	Watt
Capacidade de ruptura	10	kA
Corrente nominal	8	UM
Classificação IP	IP43	IP (Classificação IP)
Produção por hora	140	Pices/minuto (8.400 Pezzi/ora)
Peso do equipamento	2000	kg
Dimensões do equipamento	1735 x 2410 x 2420 (altura)	mm

Documento:	MANUAL
Data da edição:	Dezembro de 2025
Máquina:	Máquina de personalização de bombas MP

2. DESCRIÇÃO GERAL DA MÁQUINA

Número 1	Descrição
	alimentador circular de válvula
	desenrolador de tubo
2	Atuador alimentador circular
3	Placa de montagem
	Grupo de inserção de tubo
4	NÃO à ejeção da peça OK
5 6 7	Saída das válvulas OK

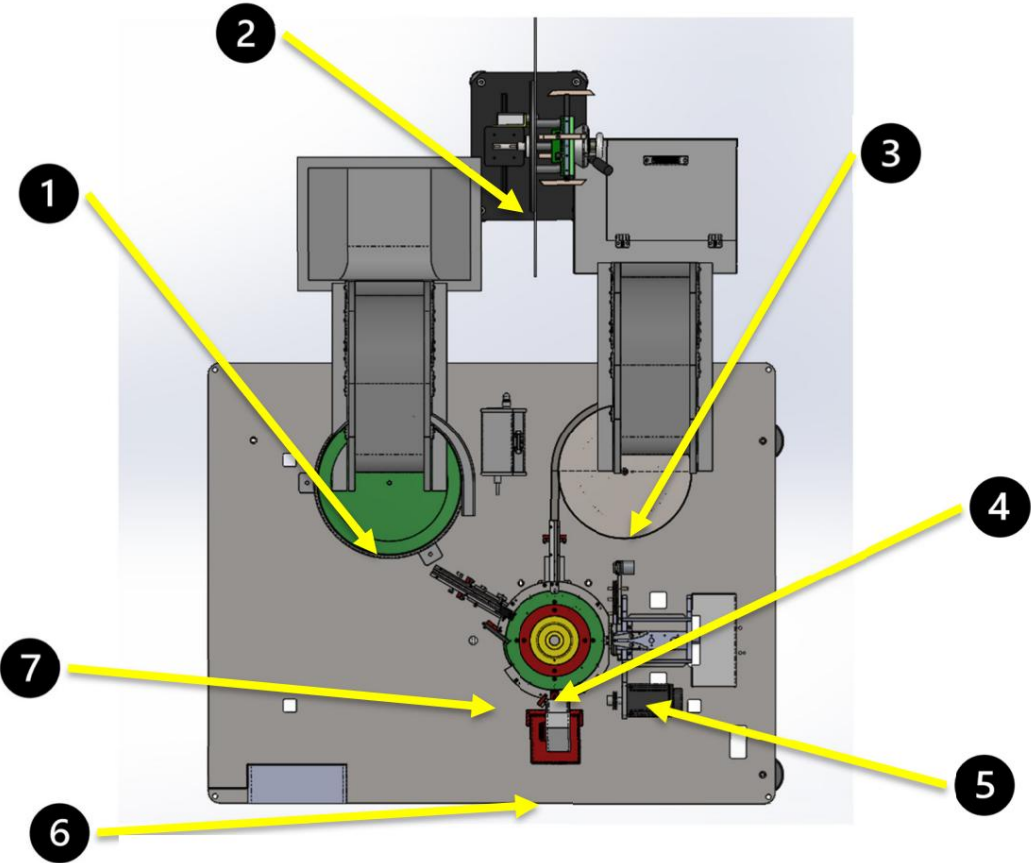


Figura 2