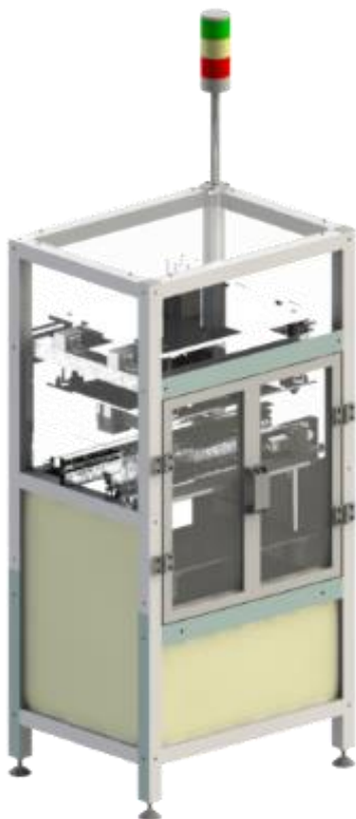


# SISTEMA DE DOBRA E PRENSA AUTOMÁTICO



## Dobra e Prensa Montagem Automática de Componentes SMT

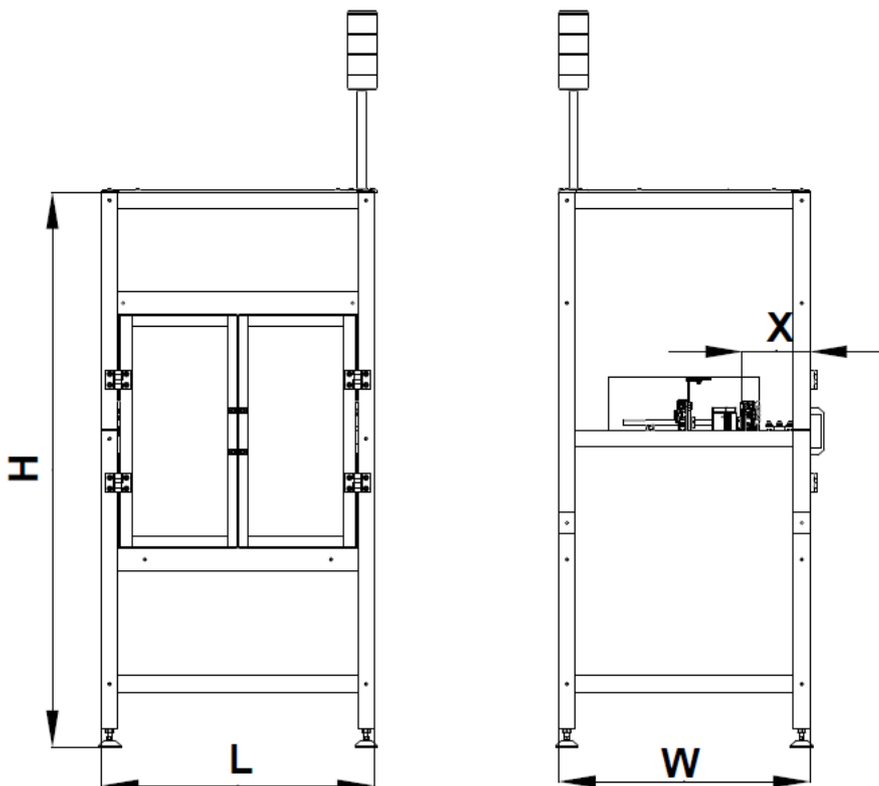
- Elevador superior e inferior.
- Conveyer com stopper.
- Operação de ligação.
- Ajuste de largura de transporte (max 350 mm).
- Ferramentas intercambiáveis.
- Alimentação: 110/220 VAC, 1Ph, 50/60 Hz.
- Comunicação SMEMA.

### Opcionais

- Ajuste de largura automático  
\* Contate-nos para outros acessórios.



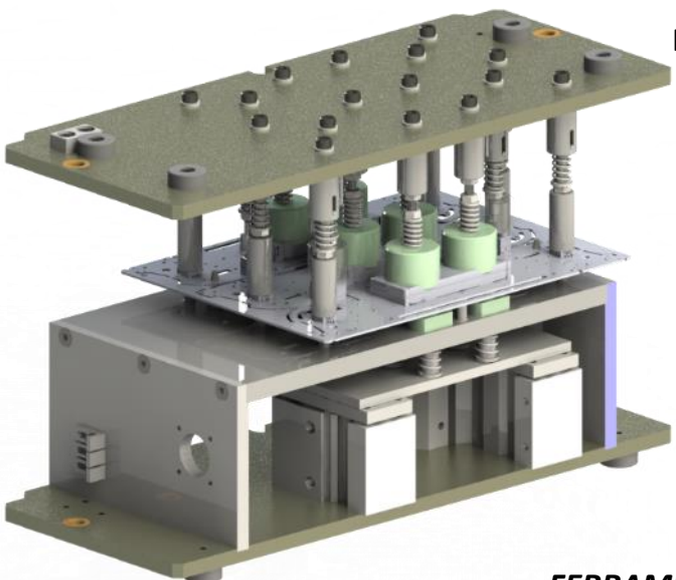
Vista do Elevador Superior e Inferior



MODELO	DIMENSÕES (mm)				PESO (Kg)
	(L)	(W)	(H)	(X)	
ACS	740	680	1520	200	165

Contate-nos para outras dimensões.

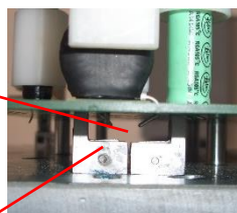
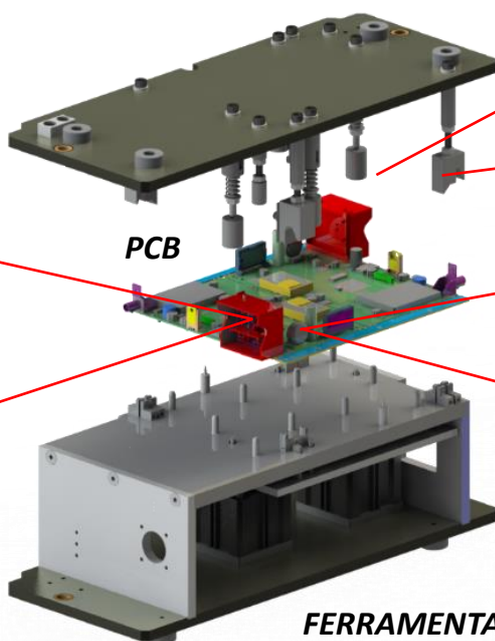
# FERRAMENTAS PARA SISTEMA DE DOBRA E PRENSA AUTOMÁTICA



## Ferramentas para Dobra e Prensa Automática de Componentes SMT

- Prensa de Componentes.
- Dobra de Tampas Metálicas, Componentes Eletrônicos.
- Possibilidade de Dobra e Prensa na Mesma Ferramenta.
- Pressão Ajustável no Componente.
- Pinos de referência e suporte.
- Ferramentas intercambiáveis.
- Projeto Customizado de Acordo com Produto e Componente.

### FERRAMENTA SUPERIOR



POSICIONA & PRENSA

POSICIONA & DOBRA

### FERRAMENTA INFERIOR

