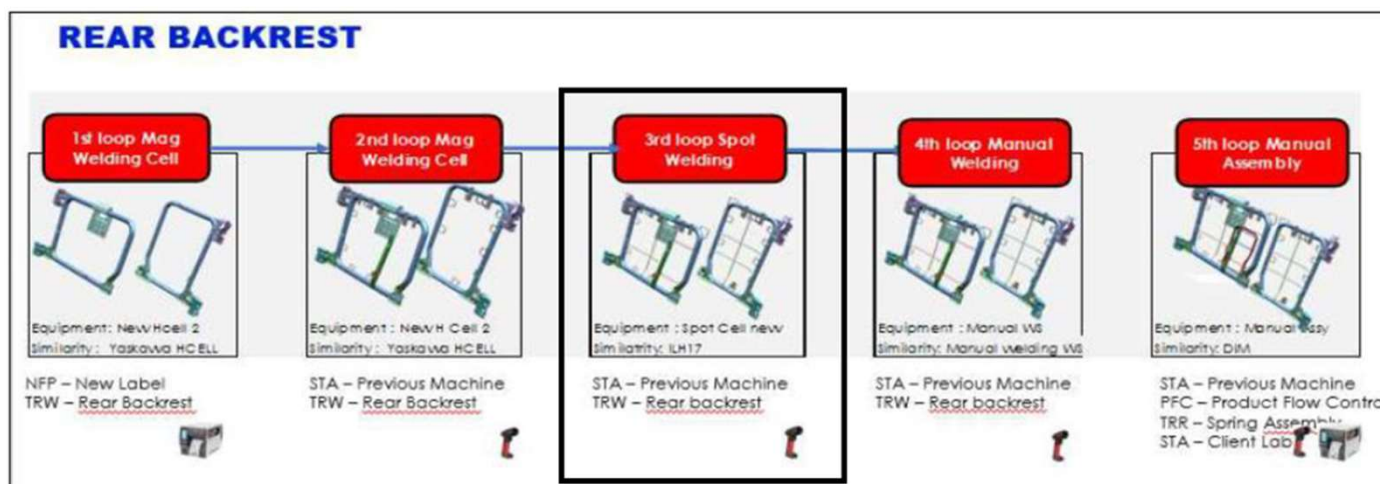


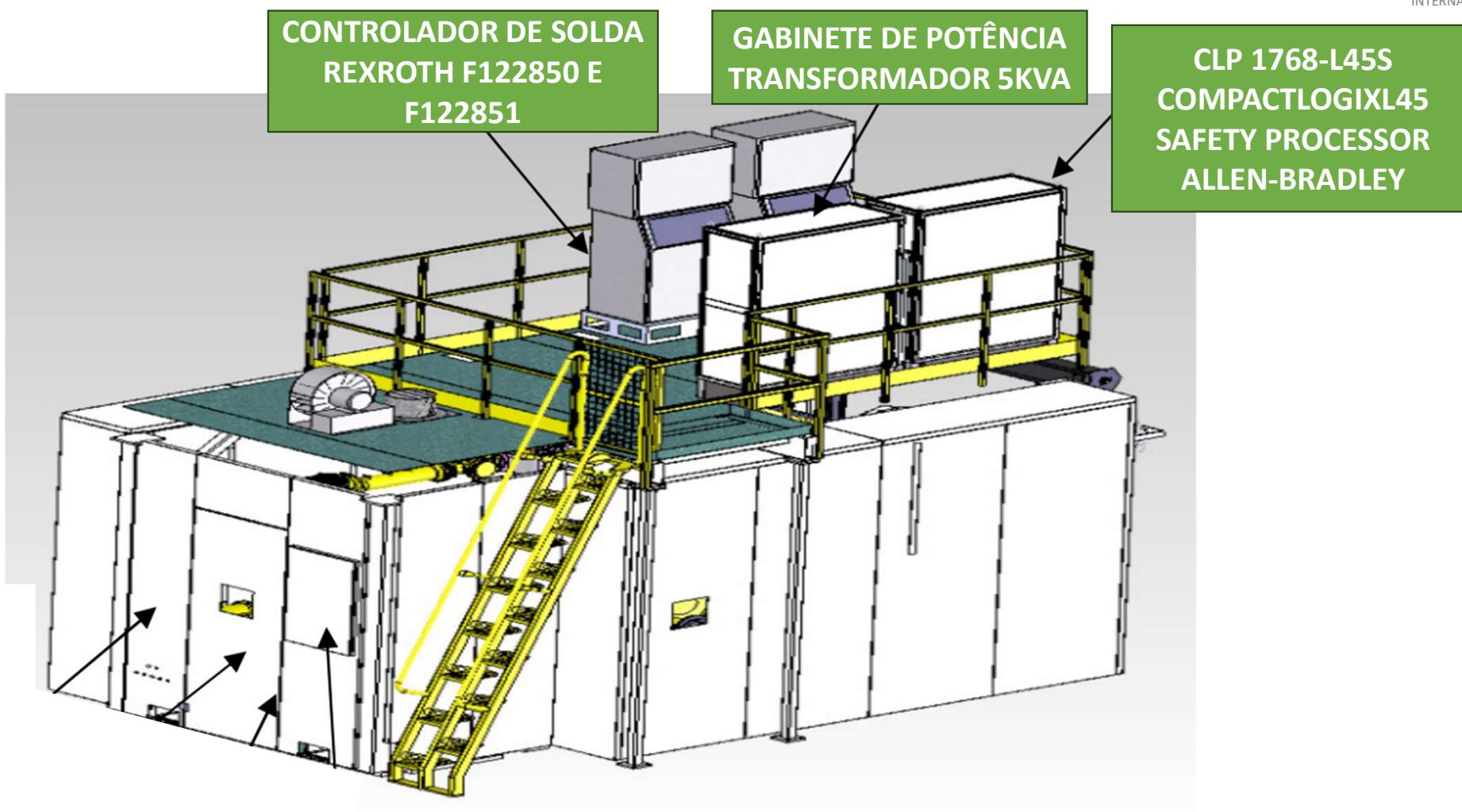
## Máquina de solda Spot Weld - RSR-447-SBF

A Máquina de solda Spot Weld, é composta por 2 robôs de solda FANUC R-2000 IB/165F, com 2 controladores REXROTH, modelos F122850 e F122851, Controlador Lógico Programável 1768-L45S CompactLogix L45 Safety Processor Allen-Bradley, e Interface Homem Máquina(IHM) PanelView Plus 6 Allen-Bradley integrados, composta por um Transformador 5KVA, 1 Pha, 240-480/120-240, com Gabinete de Potência de 440V, para alimentar o controlador de solda, os robôs e o transformador, acompanha também, mangueiras e conectores pneumáticas, cabos e conectores elétricos, com barreiras de segurança, e porta para abastecimento de componentes a serem soldados, a maquina tem a função de fazer a realização de soldas dos arames do Encosto Traseiro de bancos automotivos, em linha de produção de estruturas metálicas de bancos de automóveis.

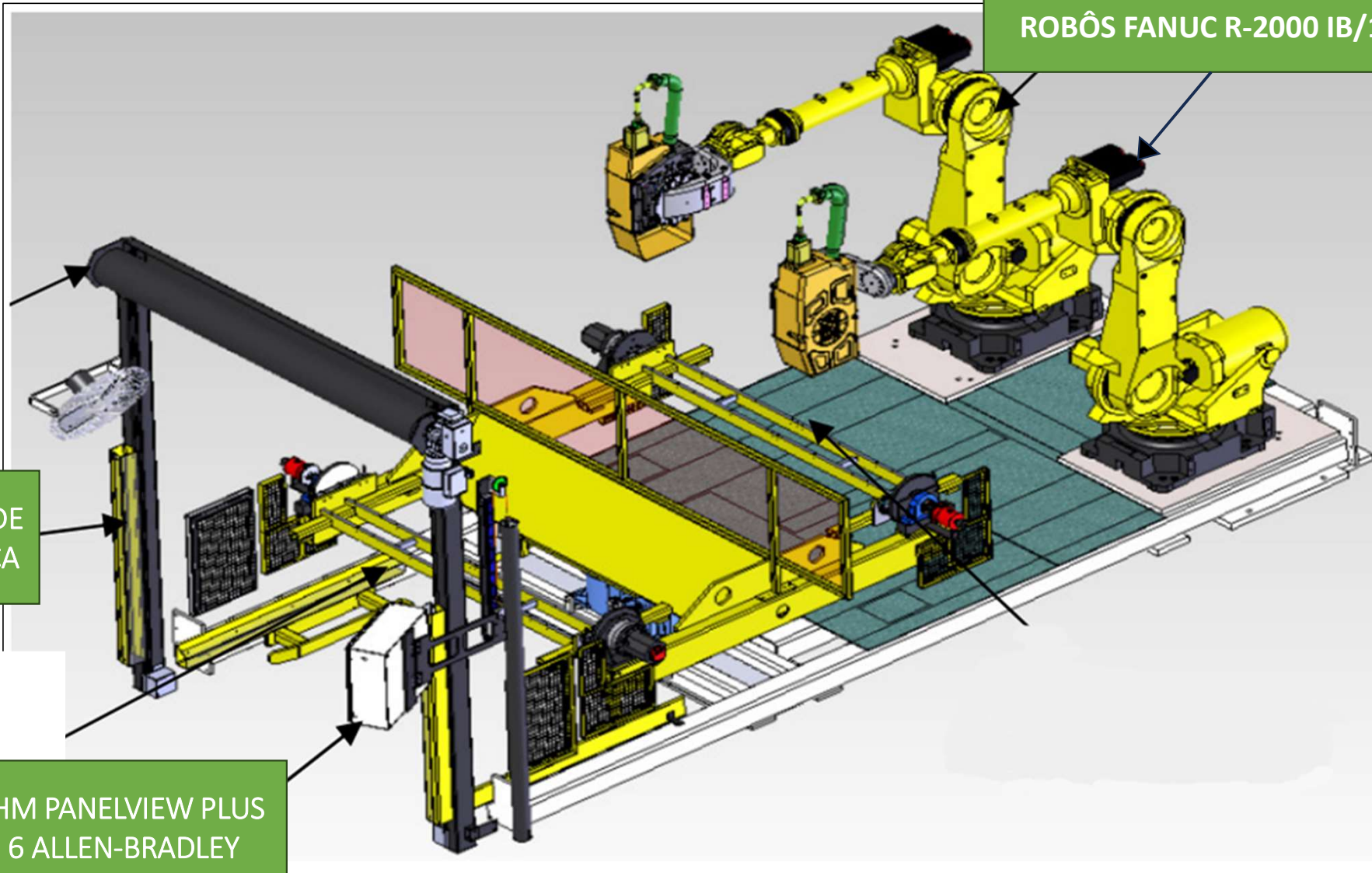
Modelo: RSR-447-SBF

Marca: Target Robotics





ROBÔS FANUC R-2000 IB/165F



BARREIRA DE  
SEGURANÇA

IHM PANELVIEW PLUS  
6 ALLEN-BRADLEY



