

MEMORIAL DESCRITIVO - UNIDADE DE PROCESSAMENTO  
PX79- 76209\*B 1

Aparelho de tomografia computadorizada Canon – Aquilion Prime – TSX-303A



1 - Ilustração do item UNIDADE DE PROCESSAMENTO PX79- 76209\*B 1 instalado no Gantry do equipamento



#### DESCRIÇÃO DETALHADA

UNIDADE DE PROCESSAMENTO PX79-76209\*B 1 E COMPOSTO DE MOTHERBOARD (PLACA-MAE), PROCESSADORES, PENTES DE MEMORIA RAM, FONTE DE ALIMENTACAO, VENTOINHAS PARA REFRIGERACAO DO MODULO, CONECTORES DE ALIMENTACAO E DADOS, ALEM DE UM GABINETE PARA FIXACAO DA PECA NO GANTRY DO EQUIPAMENTO.

#### APLICACAO

PECA HOMOLOGADA E DE USO NO EQUIPAMENTO DE TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA CANON, MODELO AQUILION PRIME TSX-303A, O ITEM UNIDADE DE PROCESSAMENTO PX79-76209\*B 1 FICA INSTALADO DENTRO DO GANTRY DO EQUIPAMENTO E TEM AS FUNCOES: - RECEBE DADOS DE IDENTIFICACAO DO PACIENTE E DO TIPO DE EXAME A SER REALIZADO E OS MOSTRA NO MONITOR FRONTAL DO GANTRY; - RECEBE OS DADOS DO MONITOR DE ECG PARA SEREM VISUALIZADOS NO MONITOR FRONTAL DO GANTRY DO EQUIPAMENTO.