

CHASSIS PARA MAMOGRAFIA – LUMAX



O chassis para mamografia LUMAX é fabricado com ABS, dando-lhe as características de uma chassi leve e resistente.

Disponibilizado nos tamanhos 18cm x 24cm e 24cm x 30cm na cor azul. O chassi para mamografia é de fácil manuseio e a prova de choque, nos cantos é colocado um artefato de borracha para lhe conferir mais resistência ao impacto.

A espuma é de excelente qualidade permitindo um contato perfeito do ecran com o filme.

Todos os chassis para mamografia são com janela para identificação e acompanham com o écran LUMAX.

Espessura do chassi: 15mm

Os chassis estão em conformidade com as normas IEC 60406:1997

CONTROLLER – COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA.

AV. Santa Catarina, 1481

CEP.: 88075-500 – Estreito - Florianópolis – SC - Brasil

Fone/Fax: (48) 3248-2828

www.controller-sc.com.br

e-mail: controller@controller-sc.com.br

CHASSI DE MAMOGRAFIA LUMAX

Os chassis LUMAX são feitos com material ABS

É um material especial com qualidades que incluem robustez , baixo peso e durabilidade . Qualidades que realmente contam .

ABS é um material muito utilizado nas indústrias automobilísticas e aero-espaciais , o que torna o chassis LUMAX um produto de tecnologia inovadora , de alta performance e durabilidade , nas mais rigorosas condições de uso .

Chassi LUMAX para Mamografia com Janela - padrão Americano

Possibilita melhor qualidade dos exames de Mamografia, com mais informações Diagnósticas.

A durabilidade, a confiabilidade, o design e a facilidade de uso dos Chassis LUMAX para Mamografia, adicionado ao seu pouco peso, colocam-no como um dos melhores chassis do mercado .

Fabricado com tecnologia inovadora, os chassis LUMAX R200 têm um projeto sofisticado, com o seu corpo constituído de material de grande resistência e proteção de cantos para absorção de alto impacto.

MAIS INFORMAÇÕES DIAGNÓSTICAS

O projeto do chassi LUMAX para mamografia assegura melhor informação diagnóstica, devido ao fato do projeto do mesmo, proporcionar à película de filme estar mais próxima do torax da paciente, diferenciando-se dos demais chassis do mercado.

No chassi LUMAX para Mamografia, a pressão exercida pelo écran no filme, após o seu fechamento, é maior devido ao suporte especial de espuma do écran, o que assegura um contato perfeito entre a película e a tela intensificadora .

A abertura accidental do chassi é quase impossível, devido à grande eficiência das travas para fechamento e abertura do mesmo, sem contar com o alto controle de qualidade aplicado em todas as fases de fabricação deste produto .

Conformidade:

Écrans intensificadores LUMAX obedecem os requerimentos da diretiva 93/42/EEC e está em conformidade com a norma DIN 6831-2 .