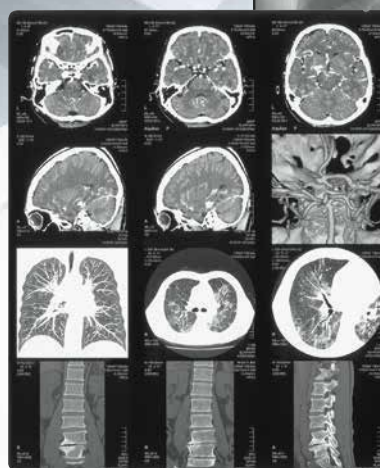
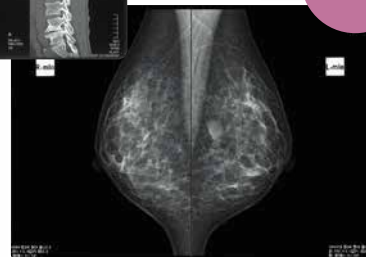


DRYPIX EDGE



50µm



Imagens de alta qualidade para maior versatilidade

Com o exclusivo Sistema ECO-DRY* (solvente à base de água)

■ Alto desempenho

110
Filmes /h
(35 x 43 cm)

■ Painel sensível ao toque



Praticidade no controle da operação

■ Luz ON/OFF



Status do equipamento indicado pelo LED

■ Guia ilustrado



Procedimentos de operação com vídeos demonstrativos

Especificações

DRYPIX EDGE

Configuração básica		
Gerador de Imagem	1	
Placa de memória	1	
Gavetas de filme	3	
Especificações		
Tecnologia	Fototermográfica	
Filme aplicável	Filme para impressão de imagem a seco DI-HL e DI-ML	
Opções de tamanhos de filmes	35,4 x 43,0, 25,7 x 36,4, 25,2 x 30,3, 20,1 x 25,2	
Capacidade de processamento máx.	Aprox. 110 filmes / h (35,4 X 43,0 cm) Aprox. 160 filmes / h (25,7 x 36,4 cm)	
Tamanho do Pixel	50µ (508dpi) / 100µ (234dpi)	
Profundidade da imagem	14 bit	
Densidade máx.	4.0 * Filme específico para esta finalidade (DI-ML)	
Conectividade de rede	DICOM	
Carregamento de filme	Carregamento de luz do dia	
Alimentação de filme	3 gavetas	
Correção da Densidade	Automático	
Capacidade de armazenamento de imagem	1 GB	
Interface de Operação	Painel colorido sensível ao toque	
Dimensões externas	Aprox. L: 610 (24) x P: 630 (25) x A: 1,125 (44) mm	
Peso	Aprox. 125 kg	
Fonte de Alimentação	220V ± 10%, 50/60Hz, 12A, monofásico, aterramento classe D	
Ambiente de operação (ligado)	Temperatura (Umidade): 15°C (40 - 70% UR) - 30°C (15 - 70% UR) sem condensação	
Ambiente de operação (desligado)	Temperatura (Umidade): 0°C (10 - 90% UR) - 45°C (10 - 90% UR) sem condensação	

■ Filme para impressão de imagem a seco DI-HL e DI-ML



DI-HL (base azul)
 35,4 x 43,0 cm (14 x 17), pacote com 100 películas
 25,7 x 36,4 cm (10 x 14), pacote com 150 películas
 25,2 x 30,3 cm (10 x 12), pacote com 150 películas
 20,1 x 25,2 cm (8 x 10), pacote com 150 películas

DI-ML (base azul)
 25,7 x 36,4 cm (10 x 14), pacote com 150 películas
 25,2 x 30,3 cm (10 x 12), pacote com 150 películas
 20,1 x 25,2 cm (8 x 10), pacote com 150 películas

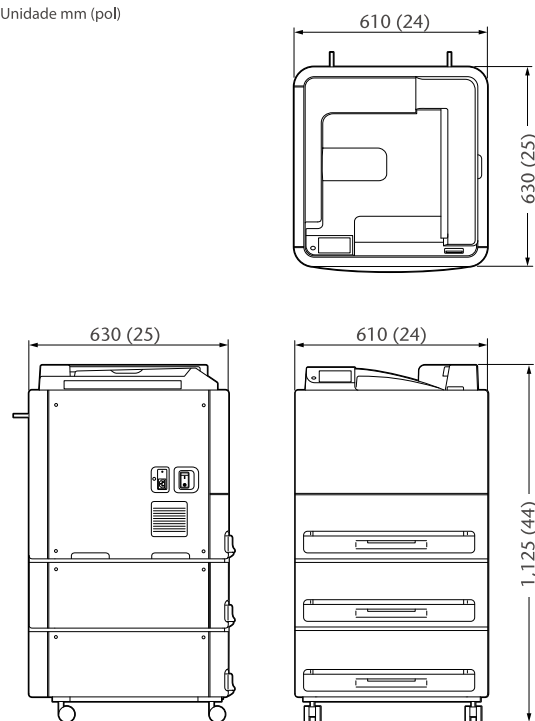
Opcional

■ Separador para DRYPIX EDGE

Especificações		
Número de bandejas	3 (4 incluindo a bandeja da impressora)	
Capacidade de armazenamento máx.	30 películas	
Método de separação	Por modalidade	
Dimensões externas	Aprox. L: 610 (24) x P: 630 (25) x A: 1,425 (56) mm (Impressora montada com o separador)	
Peso	Aprox. 135 kg (Impressora montada com o separador)	

Dimensões

Unidade mm (pol)



ECO-DRY SYSTEM

O sistema ECO-DRY da DRYPIX EDGE permite o processamento ecologicamente correto dos filmes Fujifilm. Os filmes médicos para a DRYPIX empregam exclusivos solventes à base de água capazes de gerar imagens de cor neutra de altíssima qualidade diagnóstica. Entre as vantagens do ECO-DRY destaca-se a nova tecnologia Liquid-Coating que elimina a necessidade da troca de filtros por não utilizar solventes orgânicos nocivos, evitando os odores desagradáveis gerados por sua utilização. A não utilização dos filtros também diminui o custo das manutenções.



A FUJIFILM apoia a Campanha Outubro Rosa para detecção precoce do câncer de mama

A aparência externa e as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.
 Todos os nomes de marcas ou marcas registradas são de propriedade de seus respectivos proprietários.
 Todos os produtos exigem a aprovação regulamentar do país importador.
 Para detalhes sobre sua disponibilidade, entre em contato com nosso representante local.



FUJIFILM

FUJIFILM do Brasil Ltda.

Avenida Paulista, 2421 - 10º andar - Salas 1, 3, 5, 6, 7 e 8 - São Paulo, SP

Tel.: (11) 5091-4000 | www.fujifilm.com.br

Registro ANVISA DryPix EDGE: 80022060088