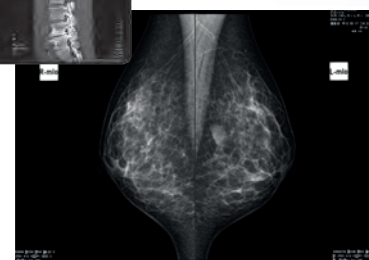


Ideale per la
mammografia



Immagini di alta qualità
per una maggiore versatilità

Rivestimento eco-sostenibile e modalità di risparmio energetico

■ Massima produttività

110
pellicole/ora
(formato 35.4 x 43)

■ Monitor touch a colori



Semplice verifica
dello stato di stampa

■ Spia luminosa



Monitoraggio costante
del sistema grazie alla spia LED

■ Video animati



Tutorial animati delle
procedure operative

Specifiche di prodotto

DRYPIX EDGE

Componenti standard	Unit <input type="checkbox"/>	1
	Banco di memoria	1
	Vassoi di carico	3
Specifiche	Metodo di stampa	Stampa laser e sviluppo termico
	Pellicole compatibili	Fuji Medical Dry Imaging Film DI-HL, DI-HLc, DI-ML
	Dimensione pellicole	35.4 × 43.0, 35.4 × 35.4, 25.7 × 36.4, 25.2 × 30.3, 20.1 × 25.2
	Max produttività <input type="checkbox"/>	Circa 110 pellicole/ora (35.4 × 43.0) Circa 160 pellicole/ora (25.7 × 36.4)
	Dimensione Pixel	50 <input type="checkbox"/> m/100 <input type="checkbox"/> m
	Scala di grigi	14 bits
	Max densità <input type="checkbox"/>	4.0 * Purpose-specific film (DI-ML) necessaria
	Ingressi	DICOM
	Modalità di caricamento	a luce giorno
	Caricamento vassoi	Fino a 3 vassoi contemporanei
	Correzione delle densità <input type="checkbox"/>	Automatica
	Memoria	1 GB
	Interfaccia grafica	Monitor touch a colori
	Dimensioni esterne	Circa W: 610 (24) × D: 630 (25) × H: 1,125 (44) mm
	Peso	Circa 125 kg
	Alimentazione	100V AC <input type="checkbox"/> 10%, 50/60 Hz, 12.0 A, monofase, messa a terra-classe D 200V AC <input type="checkbox"/> 10%, 50/60 Hz, 6.0 A, monofase, messa a terra-classe D
	Condizioni ambientali (in utilizzo)	Temperatura (Umidità <input type="checkbox"/>): 15°C (40-70% RH) - 30°C (15-70% RH) senza condensa
	Condizioni ambientali (non in utilizzo)	Temperatura (Umidità <input type="checkbox"/>): 0°C (10-90% RH) - 45°C (10-90% RH) senza condensa

■ Fuji Medical Dry Imaging Film DI-HL, DI-HLc, DI-ML



DI-HL (Blue base)

35.4 × 43.0 cm (14 × 17), 100 sheet pack
35.4 × 35.4 cm (14 × 14), 100 sheet pack
25.7 × 36.4 cm (10 × 14), 150 sheet pack
25.2 × 30.3 cm (10 × 12), 150 sheet pack
20.1 × 25.2 cm (8 × 10), 150 sheet pack

DI-HLc (Clear base)

35.4 × 43.0 cm (14 × 17), 100 sheet pack
35.4 × 35.4 cm (14 × 14), 100 sheet pack
25.7 × 36.4 cm (10 × 14), 150 sheet pack
25.2 × 30.3 cm (10 × 12), 150 sheet pack
20.1 × 25.2 cm (8 × 10), 150 sheet pack

DI-ML (Blue base)

25.7 × 36.4 cm (10 × 14), 150 sheet pack
25.2 × 30.3 cm (10 × 12), 150 sheet pack
20.1 × 25.2 cm (8 × 10), 150 sheet pack

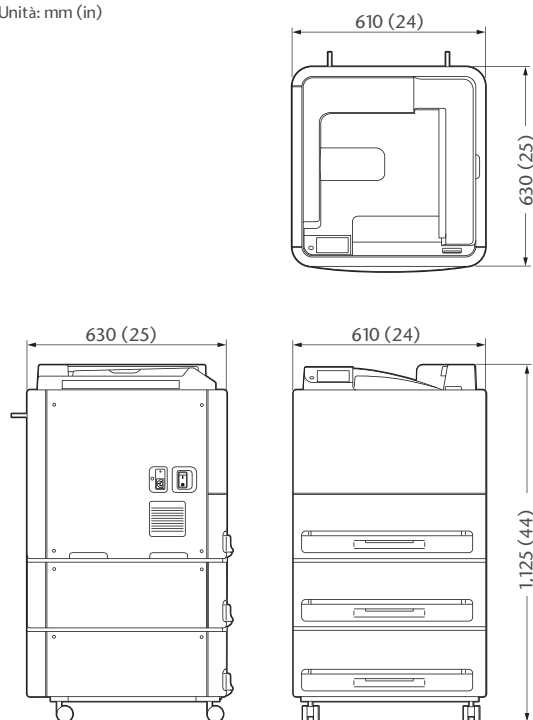
Opzioni

■ Fascicolatore per DRYPIX EDGE

Specifiche	Numero di scomparti	3 (4 incluso il vassoio)
	Max capacità <input type="checkbox"/>	30 fogli/scomparto
	Produttività <input type="checkbox"/>	come DRYPIX EDGE
	Metodo di classificazione	per modalità <input type="checkbox"/>
	Dimensioni esterne	Circa W: 610 (24) × D: 630 (25) × H: 1,425 (56) mm (compreso di fascicolatore)
Peso	Circa 135 kg	

Dimensioni

Unità: mm (in)



Fujifilm supporta la Pink Ribbon Campaign per la diagnosi precoce del tumore al seno

Le specifiche possono variare senza preavviso. Loghi e denominazioni sono protetti da copyright. Riferirsi alla regolamentazione locale per funzioni e limitazioni specifiche. Per ulteriori dettagli e informazioni sulla disponibilità rivolgersi al rappresentante Fujifilm di zona.



FUJIFILM

FUJIFILM Corporation
26-30, NISHIAZABU 2-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 106-8620, JAPAN
<http://www.fujifilm.com/products/medical/>

Ref. No. XB-0000E (SK-18-03-F1079-F9711) Printed in Japan ©2018 FUJIFILM Corporation