

Multifunzione e stampante

**M 320SE**  
**M 320FSE**  
**P 311SE**

**RICOH**  
imagine. change.  
**tec italia** s.r.l.  
digital **solution** partner



## Specifiche della serie M 320SE /M 320FSE/ P 311SE

La nuova serie è ideale per chi ha necessità di una stampante compatta di semplice gestione o per chi cerca una maggiore produttività attraverso un multifunzione. Le dimensioni contenute rendono queste soluzioni perfette da posizionare in spazi ristretti, mentre l'utilizzo è ancora più semplice grazie al funzionamento intuitivo.

### Caratteristiche principali:

- Velocità di stampa di 32 pagine al minuto
- P 311SE è la stampante ideale per spazi ridotti, come scrivanie e banconi
- M 320SE dispone delle funzioni di stampa, scansione e copia
- M 320FSE è dotata di pannello touch da 4,3 pollici e ARDF
- Massima sicurezza - Comunicazioni crittografate su SNMPv3 per il monitoraggio dei dispositivi e trasmissioni e-mail sicure tramite SMTP su SSL/TLS

# M 320SE / M 320FSE/ P 311SE

SPECIFICHE PRINCIPALI

	M 320SE	M 320FSE	P 311SE
<b>GENERALI</b>			
Preriscaldamento	30 secondi	30 secondi	26 secondi
Velocità prima copia: B/N		7,1 secondi	
Velocità di stampa continua		32 ppm	
Memoria: di serie	256 MB	256 MB	128 MB
Peso	18 kg	18 kg	13 kg
Dimensioni: L x P x A	405 x 392 x 407 mm	405 x 392 x 420 mm	370 x 392 x 262 mm
Alimentazione elettrica		220 - 240 V, 50 - 60 Hz	
Classificazione laser		Prodotto laser classe 1 (IEC60825 - 1:2014)	



## COPIATRICE (M 320SE, M 320FSE)

Copia multipla	Fino a 99 copie	Fino a 99 copie	-
Risoluzione	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	-
Zoom	Da 25% a 400% con incrementi del 1%	Da 25% a 400% con incrementi del 1%	-

## STAMPANTE

Linguaggio di stampa: standard	PCL5e (MAC), PCL6 (Windows & Linux), PostScript3 (Windows)		
Risoluzione di stampa: massimo	1.200 x 1.200 dpi		
Interfaccia: standard	Ethernet 10 base-T/100 base-TX, USB2.0 Tipo B		
Ambienti Windows®	Windows® 10, Windows® 11, Windows® Server 2016, Windows® Server 2019, Windows® Server 2022, Windows® Server 2025		
Ambienti Mac OS	Macintosh OS X v12 o successivo		
Altri ambienti supportati	Linux		

## SCANNER (M 320SE, M 320FSE)

Scansione: B/N (ipm)	13 ipm	13 ipm	-
Scansione: quadricromia	4,5 ipm	4,5 ipm	-
Risoluzione: massimo	600 dpi	600 dpi	-

## FAX (M 320FSE)

Compatibilità	-	G3 ITU-T (CCITT)	-
Velocità di trasmissione	-	3 secondi	-
Velocità modem: massimo	-	33,6 Kbps	-

## GESTIONE CARTA

Formato carta	Cassetti carta di serie A4, A5, A6, B5, B6		
Alimentazione carta: di serie	300 fogli		
Alimentazione carta: massimo	550 fogli		
Uscita carta: di serie	50 fogli	50 fogli	125 fogli
Grammatura carta	52 - 162 g/m <sup>2</sup>		

## AMBIENTE

Assorbimento in funzionamento	514 W	520 W	512 W
Assorbimento modalità riposo	Inferiore a 0,87 W	Inferiore a 0,87 W	Inferiore a 0,72 W
TEC* (Consumo Elettrico Tipico)	0,423 kWh/settimana	0,423 kWh/settimana	0,408 kWh/settimana

## OPZIONI CASSETTI/VASSOI DI ALIMENTAZIONE ED USCITA FOGLI E FINISHER

Cassetto carta da 250 fogli

## MATERIALI DI CONSUMO

Kit iniziale cartucce toner	1.000 stampe	7.000 stampe	7.000 stampe
Toner (durata standard)	3.500 stampe	-	-
Toner (lunga durata)		7.000 stampe	
Durata nominale dei consumabili in conformità ISO/IEC 19752			

Certificazione ISO9001, ISO14001, ISO27001

REGOLAMENTO (UE) 2019/2020 DELLA COMMISSIONE. La sorgente luminosa di questo dispositivo è destinata esclusivamente alle applicazioni per la stampa di immagini.