

Serie SP 330

SP 330DN  
SP 330SN  
SP 330SFN

**RICOH**  
imagine. change.



## Specifiche della serie SP 330

La serie SP330 è ideale per chi ha necessità di una stampante compatta di semplice gestione o per chi cerca una maggiore produttività attraverso un multifunzione. L'ingombro ridotto rende queste soluzioni perfette da posizionare in spazi ristretti, mentre l'utilizzo è ancora più semplice grazie al funzionamento intuitivo.

### Caratteristiche comuni:

- Output a una velocità di 32 pagine al minuto
- SP 330DN è la stampante ideale per spazi ridotti, come scrivanie e banconi
- SP 330SN dispone delle funzioni di stampa, scansione e copia
- SP 330SFN è dotata di pannello touch da 4,3 pollici e ARDF

# SP 330DN/SP 330SN/SP 330SFN

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

	SP 330DN	SP 330SN	SP 330SFN
<b>GENERALI</b>			
Preriscaldamento (sec.)	26	30	30
Prima stampa: B/N (sec.)		7,5	
Velocità continua (ppm)		32	
Memoria: di serie (MB)	128	256	256
Peso (kg)	13	18	18
Dimensioni (L x P x A) (mm)	370 x 392 x 262	405 x 392 x 407	405 x 392 x 420
Alimentazione elettrica		220 - 240 V, 50/60 Hz	
Classificazione laser		Prodotto laser Classe 1 (IEC60825 - 1:2014)	
<b>COPIATRICE</b>			
Copie multiple	-	Fino a 99 copie	Fino a 99 copie
Risoluzione	-	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi
Ingrandimenti/riduzioni		25 - 400%	
Zoom	-	Da 25% a 400% con incrementi dell'1%	Da 25% a 400% con incrementi dell'1%
<b>STAMPANTE</b>			
Linguaggi di stampa: di serie	PCL5e, PCL6, PostScript 3 (emulazione)		
Risoluzione: max. (dpi)	1.200 x 1.200		
Interfacce: di serie	Ethernet 10 base-T/100 base-TX, USB2.0 Tipo B		
Interfacce: opzionali	Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac)		
Ambienti Windows®	Windows® 7/8.1/10, Windows® Server 2008/2012/2012R2/2016		
Ambienti Mac OS	Macintosh OS X v10.10 o successivo		
Altri ambienti supportati	Ambiente Linux		
<b>SCANNER</b>			
Scansione: B/N (ipm)	-	13	13
Scansione: quadricromia (ipm)	-	4,5	4,5
Risoluzione: max. (dpi)	-	600	600
<b>FAX</b>			
Compatibilità	-	-	ITU-T (CCITT) G3
Velocità di trasmissione (secondi)	-	-	3
Velocità modem: max. (Kbps)	-	-	33,6
<b>GESTIONE CARTA</b>			
Formati carta consigliati		A4, A5, A6, B5, B6	
Alimentazione carta: di serie (fogli)		300	
Alimentazione carta: max. (fogli)		550	
Uscita carta: di serie (fogli)	125	50	50
Grammatura carta (g/m <sup>2</sup> )		52 - 162	
<b>AMBIENTE</b>			
Assorbimento elettrico: max. (kW)		Inferiore a 1,025	
Modalità Spegnimento (W)	Inferiore a 0,72	Inferiore a 0,87	Inferiore a 0,87
TEC (kWh)	1,275	1,253	1,253
<b>OPZIONALI</b>			
1 cassetto carta da 250 fogli IEEE 802.11 a/b/g/n/ac			
<b>CONSUMABILI</b>			
Kit toner iniziale (stampe)	1.000		
Toner (durata normale) (stampe)	3.500		
Toner (lunga durata) (stampe)	7.000		
Metodo di misurazione durata consumabili ISO/IEC 19752			



Certificazione ISO9001, ISO14001, ISO27001

Tutti i marchi e i nomi dei prodotti sono stati registrati dai rispettivi detentori. Le caratteristiche tecniche e l'aspetto dei prodotti possono essere soggetti a modifica senza preavviso. Il colore dei prodotti può differire da quello mostrato in questo depliant. Le immagini riprodotte non sono fotografie. Potrebbero quindi esserci lievi differenze nei dettagli rispetto alla realtà.

Copyright © 2018 Ricoh Europe PLC. Tutti i diritti riservati. Questo depliant, inclusi i contenuti e/o l'impaginazione, non può essere modificato e/o adattato, copiato in tutto o in parte e/o inserito in altro materiale senza l'autorizzazione scritta di Ricoh Europe PLC.

**RICOH**  
imagine. change.

www.ricoh.it