

## Caractéristiques techniques SP 330

Que vous cherchiez un service d'impression compacte et simple d'utilisation ou la productivité d'un multifonction, le modèle SP330 offre une solution adaptée à vos besoins. Son faible encombrement est idéal pour les petits espaces et son utilisation intuitive permet un entretien et une gestion simplifiés.

## Caractéristiques des imprimantes de cette gamme :

- Une vitesse de sortie de 32 pages par minute
- La SP 330DN est conçue pour être utilisée aussi bien sur un bureau que sous un comptoir
- La SP 330SN offre des services d'impression, de numérisation et de copie
- La SP 330SFN est dotée d'un écran tactile 4,3 pouces et d'un chargeur automatique de documents à retournement

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

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

GÉNÉRALITÉS	SP 330DN	SP 330SFN	SP 330SN
			-
Γemps de préchauffage (sec.)	26	30	30
Temps sortie de 1ère page (sec.)		7,5	
/itesse en continu (ppm)		32	
Mémoire : en standard (Mo)	128	256	256
Poids (kg)	13	18	18
Dimensions (I x P x H) (mm)	370 x 392 x 262	405 x 392 x 407	405 x 392 x 420
Source d'alimentation électrique		220 - 240 V, 50/60 Hz	
aser classification		Class 1 Laser Product (IEC60825 - 1:2014)	
COPIEUR			
Copies multiples		Jusqu'à 99 copies	Jusqu'à 99 copies
Résolution	-	1,200 x 1,200 dpi	1,200 x 1,200 dpi
Agrandissement/réduction		25 - 400%	
Zoom	_	De 25 % à 400 % avec in incrément de 1 % l	De 25 % à 400 % avec in incrément de 1 %
		20 20 70 d 400 70 d 400 in indicandina de 1 70 i	DO 20 /0 d 400 /0 dveo in indicinctic do 1 /
MPRIMANTE			
Langage d'impression : en standard	PCL5e, PCL6, PostScript 3 (émulation)		
Résolution : max. (dpi)	1 200 x 1 200		
Interface : en standard	Ethernet 10 base-T/100 base-TX, USB2.0	Type B	
nterface : en option	Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac)		
Environnements Windows®	Windows® 7/8.1/10, Windows® Server 20	INS/2012/2012P2/2016	
	·		
Environnements Mac OS	Macintosh OS X v10.10 ou version ultérier	ure	
Autres environnements	Environnement Linux		
SCANNER			
Numérisation : N&B (opm)	-	13	13
Numérisation : couleur (opm)	-	4,5	4,5
Résolution : max. (dpi)	-	600	600
FAX			
Compatibilité	_	ITU-T (CCITT) G3	_
Transmission (secondes)	_	3	_
Vitesse du modem : max. (Kbps)	-	33,6	
		33,0	
GESTION DU PAPIER			
Format papier recommandé		A4, A5, A6, B5, B6	
Alimentation : standard (feuilles)		300	
Alimentation : max. (feuilles)		550	
Sortie : en standard (feuilles)	125	50	50
Grammage papier (g/m²)	123	52 - 162	30
ÉCOLOGIE			
Consommation élec. : max. (kW)		moins de 1,025	
	maina da 0.70	· ·	maina da 0.07
Mode Veille prolongée (W)	moins de 0,72	moins de 0,87	moins de 0,87
ΓEC (kWh)	1,275	1,253	1,253
OPTIONS			
1 magasin papier de 250 feuilles EEE 802.11 a/b/g/n/ac			
CONSOMMABLES			
Kit de démarrage (impressions)	1 000		
Toner (rendement standard)	3 500		
(impressions)			
Toner (rendement élevé) (impressions)	7 000		
Méthode de mesure du			
rendement des consommables :			













Certifié ISO9001, Certifié ISO14001, Certifié ISO27001

Les noms de marques et/ou de produits sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Les caractéristiques et l'apparence extérieure du produit sont sujettes à modification sans préavis. Les couleurs du produit sont susceptibles d'être différentes de celles présentées dans cette brochure. Les images présentées dans cette brochure ne sont pas de vraies photographies et de légères différences de détail peuvent apparaître.

Copyright © 2018 Ricoh Europe PLC. Tous droits réservés. Toute modification et/ou adaptation et/ou reproduction, en partie ou en intégralité, et/ou insertion dans d'autres travaux de la présente brochure, de son contenu et/ou de sa mise en page sans l'accord écrit de la société Ricoh Europe PLC est interdite.

RICOH imagine. change.

www.ricoh.fr