

Duplicopieur numérique

# RISO SF5350 **II** E

**150** ppm Impression Grande Vitesse

**300x600** dpi Haute Résolution

**A3** format

## À toute vitesse - Édition II



Un système performant pour répondre aux besoins d'impression les plus variés.

# RISO SF5350 E

## Accessoires Optionnels



Tambour RISO FIL

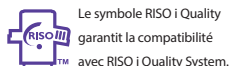


Chargeur automatique de documents RISO VII

- Pilote d'imprimante RISO pour Macintosh

## Consommables

### RISO iQualitySystem™



Le symbole RISO iQuality System garantit la compatibilité avec RISO iQuality System.



MASTER RISO Type FIL (A3 : 220 feuilles)



ENCRE RISO Type FIL noire (1000ml)



ENCRE RISO Couleur Type FIL (1000ml)

## Spécifications

<b>Création de master / impression</b>		Création de masters numériques à grande vitesse automatique
<b>Type d'entrée de l'original</b>		Livre ou feuille
<b>Temps de création du master : *1</b>	<b>Mode rapide</b>	- 14 secondes environ, (A4 alimentation par le bord long) - 18 secondes environ (A4 alimentation par le bord court)
	<b>Mode normal</b>	- 16 secondes environ (A4 alimentation par le bord long) - 20 secondes environ (A4 alimentation par le bord court)
<b>Résolution</b>	<b>Numérisation</b>	600 dpi × 600 dpi
	<b>Impression</b>	300 dpi × 600 dpi, mode rapide : 300 dpi × 400 dpi
<b>Zone de numérisation (max.)</b>		297 mm × 432 mm
<b>Grammage</b>		46 g/m <sup>2</sup> à 210 g/m <sup>2</sup>
<b>Format papier</b>		100 mm × 148 mm à 310 mm × 432 mm
<b>Zone d'impression (max.)</b>		291 mm × 413 mm
<b>Capacité d'alimentation</b>		1000 feuilles*2, hauteur max : 110 mm
<b>Capacité de réception</b>		1000 feuilles*2, hauteur max : 110 mm
<b>Vitesse d'impression</b>		6 niveaux : 60, 80, 100, 120 et 130 ppm et 150 ppm (grande vitesse*3)
<b>Réglage de la position d'impression</b>		Horizontal: ±15 mm, Vertical: ±10 mm
<b>Mode de traitement des images</b>		Trait, Photo, Duo, Crayon
<b>Taux de reproduction</b>		Zoom : (de 50% à 200%), 100% taux de réduction, 3 taux d'agrandissement (141%, 122% et 116%), 4 taux de réduction (94%, 87%, 82% et 71%)
<b>Interface utilisateur</b>		Ecran LCD
<b>Fonctions</b>		
Mode de numérisation de l'original, niveau de numérisation, agrandissement/réduction, traitement du point, impression deux poses, livre, économie d'encre, création rapide de masters, ADF semi-automatique*4 (accessoire en option), vitesse, densité, position d'impression, programme (A/B), contrôle de l'alimentation, tri par feuille, séparation des tâches*5, ralenti, mode confidentiel, affichage compteur, rapport comptabilisant les tirages, éprouvage, reproduction directe, impression à partir d'une clé USB, impression papier en mémoire, mise en veille / mise hors tension automatiques, mode ECO, RISO iQuality System		
<b>Connexion imprimante</b>		USB2.0, Ethernet:100BASE-TX, 10BASE-T
<b>Alimentation en encre</b>		Entièrement automatique (1000ml/cartouche)
<b>Alimentation / récupération des masters</b>		Entièrement automatique (A3 : environ 220 feuilles par rouleau) / Capacité de récupération : environ 100 feuilles
<b>Source d'alimentation électrique</b>		AC 100-240 V, 50-60 Hz <3.4-1.6 A>
<b>Consommation électrique</b>	<b>Standard</b>	Max : 300 W, prêt : 20 W ou moins, en veille : 5 W ou moins, à l'arrêt : 0,5 W ou moins
	<b>En fonctionnement</b>	1415 mm × 670 mm*6 × 1065 mm*7
<b>Dimensions sans stand (L×P×H)</b>	<b>En stockage</b>	780 mm × 670 mm*6 × 1065 mm*7
	<b>Espace requis sans stand (L×P×H)</b>	1415 mm × 1240 mm × 1515 mm*7
<b>Poids*8</b>		101 kg

\*1 : Valeur mesurée pour un taux de reproduction de 100%

\*2 : Avec un grammage compris entre 64g/m<sup>2</sup> et 80g/m<sup>2</sup>

\*3 : Si la température intérieure du tambour (cylindre) est inférieure à 5°, la vitesse maximale n'est pas assurée

\*4 : Le chargeur automatique de documents est requis

\*5 : L'option séparateur de travaux est requise

\*6 : La profondeur n'inclut pas les stabilisateurs pour le stand dédié

\*7 : La hauteur comprend le stand dédié

\*8 : Le poids n'inclut ni les encres et masters ni le stand

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

©2019 RISO KAGAKU Corporation. Tous droits réservés.

RISO est une marque déposée et commerciale de RISO KAGAKU CORPORATION.

RISO iQualitySystem™ et sont des marques déposées de RISO KAGAKU CORPORATION.

Tous les autres noms de produits et d'entreprises sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs propriétaires.

Imprimé en France sur papier certifié PEFC™ avec des encres végétales (IMPRIM VERT® - PEFC /10-31-1118).

RISO FRANCE S.A. 49 rue de la Cité 69003 Lyon

351 322 722 RCS Lyon



Contact: