



	Production		
	DR-6030C	DR-G2090 DR-G2110 DR-G2140	DR-X10C
	Puissant scanner A3	Numérisation de production	Contrôle actif du couple de séparation
<b>Numérisation et gestion du</b>			
<b>Format (recto/recto-verso)</b>	A3	A3	A3
<b>Vitesse 200 dpi N&amp;B / A4</b>	80 ppm/160 ipm <sup>1</sup>	100 ppm / 200 ipm <sup>1</sup> 120 ppm / 240 ipm <sup>1</sup> 145 ppm / 290 ipm <sup>1</sup>	130 ppm/260 ipm <sup>1</sup>
<b>Vitesse 200 dpi couleur / A4</b>	80 ppm/160 ipm <sup>1</sup>	100 ppm / 200 ipm <sup>1</sup> 120 ppm / 240 ipm <sup>1</sup> 145 ppm / 290 ipm <sup>1</sup>	130 ppm/260 ipm <sup>1</sup>
<b>Chargeur automatique de documents (CAD)</b>	CAD de 100 feuilles	CAD de 300 feuilles (DR-G2090) CAD de 500 feuilles (DR-G2110 et G2140)	CAD de 500 feuilles
<b>Volume quotidien</b>	10 000 numérisations	30 000 numérisations 50 000 numérisations 70 000 numérisations	60 000 numérisations
<b>Résolution optique</b>	600 dpi	600 dpi	600 dpi
<b>Connectivité et logiciels</b>			
<b>Interface</b>	USB 2.0	USB 3.1 (DR-G2090) USB 3.1/LAN filaire (DR-G2110, DR-G2140)	USB 2.0 SCSI-3
<b>Systèmes d'exploitation pris en charge</b>	Windows, Linux	Windows	Windows
<b>Logiciels (pour Windows)</b>	CapturePerfect Kofax VRS	CaptureOnTouch Pro Kofax VRS	CapturePerfect
<b>Options et caractéristiques</b>			
<b>Options</b>	Glace d'exposition Flatbed A4 et A3 Adaptateur réseau, code à barres	Dispositif d'impression Module de numérisation à plat A4 et A3 Rouleau fond blanc	Module de numérisation à plat A3, Dispositifs de pré/post-impression, décodeur de code de correctif, Kofax, carte CGA
<b>Consommation</b>	46,5 W Veille : 3,7 W	66,5 W ou moins Mode veille : 3,5 W	125 W Veille : 4,5 W
<b>Poids</b>	10,5 kg	25 kg	39 kg
<b>Dimensions (LxPxH)</b>	398 x 312 x 191 mm	480 x 569 x 315 mm	528 x 563 x 375 mm