



Fișă tehnică

Model	REFLION 3200UV PRO	REFLION 5000UV
Cap imprimare	Kyocera 4*2 cap de imprimare industrial	
Mod de imprimare		
<i>Draft</i>	83 mp/h	145 mp/h
<i>Productie</i>	65 mp/h	110 mp/h
<i>Calitate</i>	45 mp/h	74 mp/h
<i>Super</i>	35 mp/h	56 mp/h
Rezoluție	Până la 726*2400dpi	
Tehnologie de imprimare	Piezoelectric inkjet, Tehnologie imprimare în tonuri de gri	
Tip cerneală	Cerneală UV LED	
Configurație cerneală	Standard CMYK, Lc, Lm, White (Optional)	
Capacitate cartuș cerneală	2.5 L	
Software	Aurelon , Caldera, Onyx Optional	
Managementul culorilor	ICC,ajustare curbe, ajustare densitate	
Sistem de operare	Windows 8 & 10, 64 bit	
Fișiere acceptate	Tiff, Jpeg, Postscript, EPS, PDF, etc	
Media		
	Acceptă media flexibilă până la 330 cm/ 500 cm, cu diametru rolă 40 cm, până la 350 kg greutate (vinil, PET, blackout, backlit, banner etc.)	
Conectare		
Interfață	USB 3.0	
Sistem uscare		
	Lămpi LED UV	

RO - 031301 București
Calea Vitan nr. 238, sector 3
Tel: 021.326.46.30
E-mail: bucuresti@verla.ro

RO - 400235 Cluj Napoca
Str. Corneliu Coposu nr. 41, Cluj
Tel: 0264.449.450
E-mail: cluj@verla.ro



Dimensiuni	
Imprimanta (L x l x Î)	6450mm*1540mm*2050mm / 7940mm*1600mm*2050mm
Imprimanta ambalată (L x l x Î)	5870mm*1510mm*2300mm / 8200mm*2000mm*2300mm
Greutate	
Imprimanta	2500kg / 5500kg
Imprimanta ambalată	3000kg / 6200kg
Condiții de operare	
Temperatura	20 - 30°C
Umiditate relativă	35% - 65%, fara condensare
Condiții alimentare	
Putere	5500W
Cerințe	Tensiune de intrare: 200 - 240 VAC, fază singulară, 50/60Hz, 25A
Aer comprimat	
	0.8 Bar
Garanție	
	1 an

RO - 031301 București
Calea Vitan nr. 238, sector 3
Tel: 021.326.46.30
E-mail: bucuresti@verla.ro

RO - 400235 Cluj Napoca
Str. Corneliu Coposu nr. 41, Cluj
Tel: 0264.449.450
E-mail: cluj@verla.ro