



Fișă tehnică

Model		PEGASUS 3200UV		
Cap imprimare	4-9 capete industriale			
Mod de imprimare				
<i>Draft</i>	62 mp/h	88 mp/h	112 mp/h	
<i>Producție</i>	45 mp/h	65 mp/h	80 mp/h	
<i>Calitate</i>	32 mp/h	46 mp/h	57 mp/h	
<i>Super</i>	24 mp/h	34 mp/h	41 mp/h	
Rezoluție	Până la 720*1200dpi			
Tehnologie de imprimare	Piezoelectric inkjet, Tehnologie imprimare în tonuri de gri			
Tip cerneală	Cerneală UV LED			
Configurație cerneală	Standard CMYK, Lc, Lm, White (Opțional), Vanish (Opțional)			
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, cu diametru rolă 40 cm, până la 360 kg greutate (vinil, PET, blackout, backlit, banner etc.)			
Conectare				
Interfața	USB 2.0			
Sistem uscare				
	Lămpi LED UV			
Dimensiuni				
Imprimantă (l x L x Î)	6450mm*1240mm*1600mm			
Imprimantă ambalată (l x L x Î)	6100mm*1400mm*2050mm			

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



Greutate	
Imprimantă	1500kg
Imprimantă ambalată	2000kg
Condiții de operare	
Temperatură	20 - 30°C
Umiditate relativă	35% - 65%, fără condensare
Condiții de alimentare	
Putere	4000 W
Cerințe	Tensiune intrare: 200 - 240 VAC, fază singulară, 50/60Hz, 18A
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

www.verla.ro

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