



Fișă tehnică

MORPHO 1212UV	
Print	
Dimensiune print	1300*13000mm
Cap imprimare	4~8 Ricoh GH2220
Viteze	
<i>Viteza mare</i>	8mp/h
<i>Productie</i>	6mp/h
<i>Calitate</i>	4mp/h
Rezolutie	pana la 1200dpi
Tehnologie de imprimare	piezoelectric inkjet, tehnologie tonuri de gri
Tip cerneala	LED UV
Configuratie cerneala	Standard CMYK, Lc, Lm, White, Vanish (Optional)
Dimensiune cartus cerneala	2.5 Liter
Procesare imagine	Aurelon , Caldera, Onyx Optional
Managementul culorii	ICC, ajustare curbe, ajustare densitate
Sistem de operare	Windows 10 64bits USB2.0/3.0 Hard Ware 500G+
Format fisiere	Tiff, Jpeg, Postscript, EP/ PDF, etc
Media	
Grosime media	0-10cm
Platforma	1 zona de vacuum
Media	Acrilic, lemn, sticla, ceramica, metal, PVC, folii industriale, etc
Alimentare cerneala	
	Sistem de presiune negativa
	Senzor cu alarma pentru indicarea nivelului de cerneala
SISTEM DE USCARE CERNEALA	
	LED UV
Dimensiune	
Imprimanta (L x l x Î)	2990mm*2016mm*1320mm
Dimensiuni de transport cu ambalaj (L x l x Î)	3200mm*2260mm*1760mm

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

www.verla.ro



Greutate	
Printer	500 KG
Printer ambalat	700 KG
Conditii de operare	
Temperatura	20 - 30°C
Umiditate relativa	30% - 70%, fara condensare
Cerinte alimentare	
Putere	3300W 15A
Voltaj	220 VAC, faza sigulara, 50Hz
Garantie	
	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