



طباعة النسيج الرقمية



طباعة صباغة السبليميشن عالية السرعة

الطابعة أحبار سبليميشن ذات سرعه فائقه (1910mm ValueJet1938wx) تتراوح سرعتها الإنتاجيه من 14 إلى 73 متر مربع / ساعة.

مناسب بشكل مثالي لكلا الطابعه السبليميشن أو الطابعه المباشره على الأقمشة البولبيستر وبذلك تكون هذه الطابعه أفضل أختيار للعملاء المتميزين.

يمكنها ان تطبع على أوراق السبليميشن الخفيفه جدا مع وجود 2 رأس طابعه حديث بيزو مما يوفر جودة طابعه تتراوح ما بين 360 × 360 نقطة لكل بوصة حتى 1440 × 1440 نقطة لكل بوصة

مميزات الطابعة

- طباعة السبليميشن حتى 1910 مم
- مزودة براس طابعه نوع بيزو تشمل 1440 فوهة
- تتراوح السرعة الإنتاجية بين 14 و 73 مترمربع في الساعة
- موتو تستخدم احبار السبليميشن المائيه
- ملائمة لإنتاج اللوحات والنسيج و الملابس الرياضية و أدوات الدعاية
- طباعة صديقه للبيئة مع اعلى معدلات الامان للمستخدم

التطبيقات المختلفه

اكتشاف فرص دخل اضافية مثل طباعة منسوجات الديكور و اللوحات و اللافتات و المنسوجات و الملابس الرياضية و الديكورات المنزلية الخاصة والأدوات والقمصان وغيرها كثير.



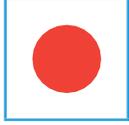
Mutoh Europe | www.mutoh.eu



Mutoh.Deutschland www.mutoh.de



Mutoh North Europe | www.mutohnorth.eu



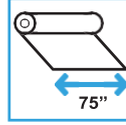
Made in Japan



Piezo Variable Drop



Intelligent Interweaving



75" Wide



Dual Head



طابعة صبغة السبليميشن 75"

المواصفات الفنية

Drop-on-demand Micro Piezo Inkjet Technology	تكنولوجيا الطباعة
2 (staggered setup)	رؤوس الطباعة
180 nozzles x 8 lines / head	تركيب الفوهات
3.3 to 45.3 (pl)	حجم نقطة الحبر
Low: 1.5 mm / Middle: 2.5 mm / High: 4.0 mm	ارتفاع الراس

خصائص الخامات

1910 mm (75,19")	اقصى عرض للخامة
1900 mm (74,80")	اقصى عرض للطباعة
0.3 / 1.3 / 2.8 mm	اقصى سمك للخامة
Ø 150 mm / 2" & 3" / 30 kg	قياسات الخامة

مواصفات الحبر

DS2-series Water-based Universal Transfer	نوع الحبر
Sublimation inks	حجم الحبر
1000 ml bottle	معدل استهلاك الحبر
< 5 ml/m ² on transfer paper	الوان الحبر
CMYK	مقاومة أشعة UV
3 to 6 months outdoor	ثبات الضوء - ISO 105-B02
C (5-6) / M (6-7) / Y (6-7) / K (6)	ثبات الغسل - ISO 105-C02
C (4-5) / M (4-5) / Y (4-5) / K (4-5)	مقاومة العرق - ISO 105-E02
C (4-5) / M (5) / Y (4-5) / K (4-5)	

الاداء

14 m ² /h	عالي الدقة (1080 x 1080 dpi 9 p)
21 m ² /h	فائق الجودة (720 x 1080 dpi 6 p)
31 m ² /h	انتاجية متميزة (360 x 720 dpi 4 p)
37 m ² /h	انتاجية 1 (720 x 720 dpi 4 p)
44 m ² /h	انتاجية 2 (360 x 720 2 p)
53 m ² /h	انتاجية سريعة (360 x 360 dpi 2 p)
73 m ² /h	انتاجية فائقة السرعة (360 x 360 1 p)

الظروف البيئية المقترحة

22°C - 30 °C with Δ t: max. 2 °C/h	درجة الحرارة
40% - 60 % (no condensation) with Δ _RH: max. 5% RH/h	الرطوبة

استهلاك الطاقة

160W	اثناء الطباعة
38 W / 30 W / < 3.8 W	وضعية الاستعداد او الانتظار او الايقاف
AC 100-120 V / AC 200-240 - 60/50 Hz	مزود الطاقة
± 69.8 (printing) / ± 60.5 (standby)	معدل الضجيج (db)

قياسات الماكينة

1261x 885 x 2983mm	عرض*عمق*ارتفاع
194 Kg	الوزن

MAK

PRINTING SOLUTIONS
ماك لحلول الطباعة



02 33 77 6750 - 02 33 77 6751
0100 171 46 44 - 0100 4300 842
011 55 8 99 300 - 011 55 8 99 311
info@makprinteg.com

٢ شارع الزهور - حدائق الاهرام - الرماية - الهرم

www.makprinteg.com

Follow us on Facebook

@ MAK.PRINTING

Instagram