



Publiscreen®

concevoir • imprimer • innover

Parc Machines Publiscreen

	Machines	Format impression maximum	Epaisseur maximum du support
Impression Sérigraphie	3 SIAS PRINT	155x205 cm.....	8 mm
Impression Numérique	AGFA Titan	200x300 cm.....	4 cm
	Jeti Tauro H3300 LED.....	Laize 330 cm.....	5 cm
	INCA S40/S50.....	160x320 cm.....	4 cm
	INCA X3	160x320 cm.....	4 cm
	HP Latex Roll to Roll.....	Laize 320 cm	
Impression Offset	KBA 162 A	120x160 cm.....	750 µ
Découpe	Platine portefeuille TMZ.....	120x160 cm	
	Platine portefeuille TMZ.....	150x200 cm	
	Autoplatine.....	170x245 cm	
	Table de découpe ESKO XP 24.....	170x300 cm	
	3 Tables de découpe manuelle.....	170x300 cm et 170x218cm	
	1 Table de découpe automatique	170x300 cm	
Finition	Contre colleuse Lamina	140x160 cm	
	2 Colleuses automatique JMP.....	170x250 cm	
	Perforatrice.....	170x245 cm	
	1 lamineur		

Liste non exhaustive des supports utilisés

		Sérigraphie	Numérique	Offset
Papier	Papier dos bleu affiche : 115 grs	✓	✓	✓
	Papier Couché : 90 grs à 300 grs	✓	✓	✓
	Papier M1 : 120 grs à 320 grs	✓	✓	✓
Carton	Simple Cannelure (1 face- 2 faces)	✓	✓	-
	Double cannelure (1 face - 2 faces)	✓	✓	-
	Triple Cannelure (1 face)	✓	✓	-
	Simple cannelure M1	✓	✓	-
	Double cannelure M1	✓	✓	-
	Carton Compact : 625 grs - 2 000 grs	✓	✓	✓ (625 grs)
	Carte graphique (GC, GD, GZ) : 180 grs à 550 grs	✓	✓	✓
Plastique	PVC souple M1: 280 µ - 700 µ	✓	✓	-
	PVC Souple Non M1	✓	✓	-
	PVC expansé : 1 mm - 5 mm	✓	✓	-
	Vinyl - Electrostatique	✓	✓	-
	Polypropylène alvéolaire : 450 grs - 1050 grs	✓	✓	-
Autres	Dibond 1 - 3 mm	✓	✓	-
	Axpet Blanc - transparent	✓	✓	-
	PET - PETG	✓	✓	-
	Coala Canvas 310 grs	✓	✓	-
	Magnétique 4/10ème - 6/10ème	✓	✓	-
	Chromolux métallique	✓	✓	-
	Yupo Tako Blanc - Transparent	✓	✓	-
	Bâches (Intérieur/extérieur)		✓	
	Textiles (Toile tendue)		✓	