

CATALOGUE 2018

IMPRIMANTES

PLOTTERS DE DÉCOUPE

LAMINATEURS

TABLES DE DÉCOUPE & FRAISAGE

FINITION

FAÇONNAGE

FORMATION

COLORIMÉTRIE

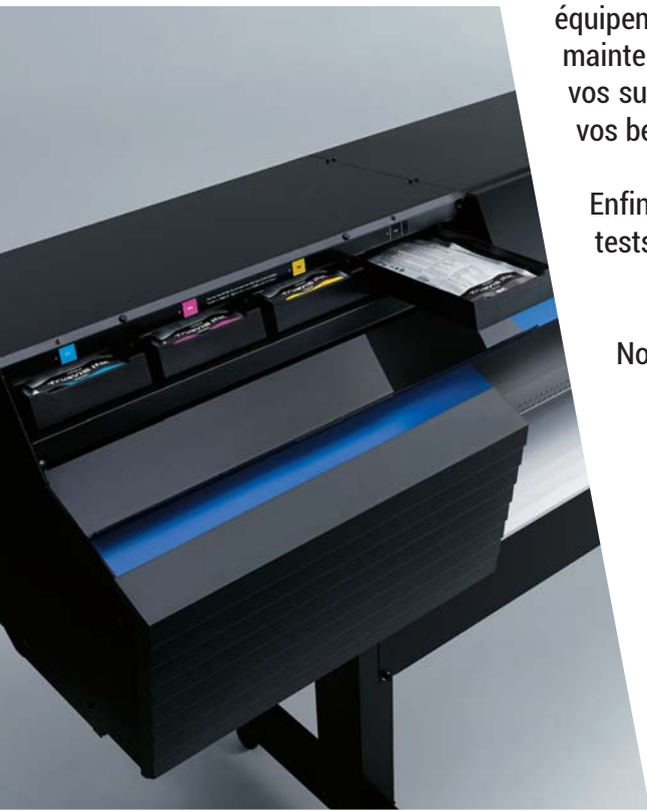
SAV & CONSOMMABLES

www.oxygene-numerique.fr



OXYGÈNE
Numérique

GRUPE SDAG ADHÉSIFS



Avec une longue expertise dans le domaine de l'impression numérique et des arts graphiques, la société OXYGÈNE NUMÉRIQUE a rejoint le groupe SDAG ADHÉSIFS pour réunir le savoir-faire commun et accompagner nos clients dans leurs demandes techniques. C'est le cas par exemple de la recherche d'un profil ICC pour améliorer l'impression sur un support ou résoudre des problèmes liés à l'utilisation de l'imprimante, du plotter ou du lamineur, l'objectif étant la satisfaction client.

Agréé par ROLAND comme revendeur Premium et distributeur de grandes marques telles que ARISTO, CANON, GRAPHTEC, KALA, ROLLOVER et SUMMA, nos choix ont toujours été basés sur l'ambition de vous apporter la plus grande fiabilité à travers des produits d'excellence, adaptés à vos besoins d'aujourd'hui et de demain.

Notre service commercial expérimenté vous apporte l'écoute et les conseils pour définir les matériels adaptés à vos exigences afin de vous permettre un développement rapide et efficace.

OXYGÈNE NUMÉRIQUE c'est aussi la volonté de vous accompagner sur vos équipements en vous proposant des solutions adéquates et réactives de maintenance, de formation, de RIP ainsi que la création de profils adaptés à vos supports, mais également des solutions de financement qui répondent à vos besoins.

Enfin, notre showroom à Weyersheim pourra être un lieu de rencontre et de tests pour qualifier vos choix.

Nous sommes à votre entière disposition.

Romuald Martig

Directeur d'OXYGÈNE NUMÉRIQUE

NOUS CONTACTER

Direction	Romuald Martig - 06 67 79 44 31 romuald@oxygene-numerique.fr
Service commercial	Frédéric Duhamel - 06 45 87 92 14 frederic@oxygene-numerique.fr
Service technique	Laurent Michel - 06 08 24 64 10 laurent@oxygene-numerique.fr

INFORMATIONS

Adresse	6 rue de la Gravière - 67720 Weyersheim
Téléphone	03 90 29 89 36
Email	contact@oxygene-numerique.fr
Site web	www.oxygene-numerique.fr

SOMMAIRE

Découpe

Plotters de découpe	4-9
Tables de découpe à plat	10-12

Finition

Rails de coupe	13-14
Coupeuses	14-15

Impression

Consommables	16
Solutions d'impression	17
Impression & découpe	18-20
Impression éco-solvant	21
Impression sublimation	22
Impression UV	23-25

Lamination

Lamineurs à froid	26
Lamineurs hybrides	27
Lamineurs à chaud	28
Tables à laminer	29

Logiciels

RIP Caldera et Flexi	30
----------------------------	----



INSTALLATION



SAV



FORMATION



DÉPANNAGE



SOLUTIONS DE FINANCEMENT

- ▶ Financez vos projets grâce à la location avec option d'achat (LOA)
- ▶ Des solutions de 13 à 60 mois

Soumis à acceptation de votre dossier de financement

PLOTTERS DE DÉCOUPE



CAMM-1 GS-24



CARACTÉRISTIQUES

- Connexion facile par port USB
- Œil optique pour la lecture automatique des repères
- Nouveau chariot découpe pour une force de découpe plus importante
- Design, linéaire et épuré, parfait pour tous les environnements de travail
- Possibilité d'utiliser plusieurs plotters en même temps
- LED pour indiquer le statut de la machine

INCLUS

- Câble d'alimentation et transformateur
- Lame de découpe standard
- Nouveau porte-outil en résine
- Câble USB
- Pince
- Logiciel Roland OnSupport + téléchargement du CutStudio
- Manuel d'installation, manuel d'utilisation
- Porte-rouleau

Référence	Dimensions (l x p x h)	Laize utile	Force maxi de découpe	Poids	Prix
GS-24	860 x 319 x 235 mm	584 mm	350 gf	13,5 kg	<i>nous consulter</i>

CAMM-1 GR-420 / 540 / 640



GR-420



GR-540



GR-640

CARACTÉRISTIQUES

- 3 laizes de découpe correspondant aux standards du marché
- Découpe mi-chair et pleine-chair
- Voyant d'état LED sur le chariot de découpe
- Connexion facile par port Ethernet ou USB
- Pinch-Rollers ajustables électriquement
- Equipé d'un capteur optique pour la lecture des CropMark
- Plugins pour Illustrator et Corel DRAW
- Socle solide : renforce la stabilité et minimise les vibrations
- Design linéaire et épuré, parfait pour tous les environnements de travail

INCLUS

- Câble d'alimentation et transformateur
- Lame de découpe standard
- Porte-outil en métal bleu
- Lame de rechange pour massicot
- Câble USB
- Logiciel Roland CutStudio 3.0 + driver
- Manuel d'installation
- Stand + porte-rouleau

Référence	Dimensions (l x p x h)	Laize utile	Vitesse de découpe	Poids	Prix
GR-420	1650 x 740 x 1190 mm	1075 mm		78 kg	<i>nous consulter</i>
GR-540	1910 x 740 x 1190 mm	1397 mm	maxi. 1485 mm/sec	87 kg	
GR-640	2165 x 740 x 1190 mm	1651 mm		93,5 kg	

PLOTTERS DE DÉCOUPE

SILHOUETTE CAMÉO 3



Ideal pour scrapbooking !

CARACTÉRISTIQUES

- Chariot double tête
- Dégagement de 2 mm pour couper les matériaux plus épais
- Écran tactile avec des mini-tutoriels
- Bluetooth 4.0
- Capacité de découper sans utiliser le tapis de coupe (pour les matières avec un papier support, vinyle par exemple)
- Compatible avec la technologie Print&Cut et PIXSCAN™

INCLUS

- Logiciel Silhouette Studio et guide d'instruction disponibles en ligne
- 100 modèles de découpes exclusifs chargés à la connexion avec Silhouette Studio
- 1 tapis de coupe
- 1 outil de coupe : Silhouette AutoBlade
- Câble d'alimentation et adaptateur AC 100-240 volts
- Câble USB 2.0 haute vitesse
- 1 code d'essai d'abonnement valable 1 mois sur la boutique en ligne de designs Silhouette, envoyé par mail lors de l'enregistrement

Référence	Dimensions (l x p x h)	Laize utile	Force maxi de découpe	Poids	Prix
SILH-CAMEO-3	572 x 152 x 216 mm	304 mm	210 gf	3,7 kg	308,00

GAMME CE 6000

GRAPHTEC



Simple et efficaces !

CARACTÉRISTIQUES

- Plotters de découpe rapides et de qualité
- 3 modèles pour répondre à toutes les exigences
- Système de repérage "ARMS 5.0" pour une découpe précise
- Contrôle tangentiel
- Mode de fonctionnement commutable (expert/débutant)

INCLUS

- Logiciel de création Graphtec Studio et le plugin Cutting Master pour Illustrator et CorelDraw, pour PC et Mac
- Connexions USB et série

Référence	Dimensions (l x p x h)	Laize utile	Vitesse de découpe	Épaisseur du support	Poids	Prix
CE6000-40	672 x 338 x 266 mm	356 mm	maxi. 600 mm/sec	maxi. 0,25 mm	10,5 kg	1 090,00
CE6000-60	900 x 593 x 1046 mm	584 mm	maxi. 900 mm/sec		13 kg	1 600,00
CE6000-60ES avec pied	900 x 593 x 1046 mm	584 mm	maxi. 900 mm/sec		21 kg	1 790,00
CE6000-120 avec pied	1541 x 736 x 1250 mm	1194 mm	maxi. 1000 mm/sec		40,5 kg	3 290,00
Options		Désignation				Prix
CE60-OPTION PIED		pied pour CE6000-60				220,00
PANIER-60		panier pour CE6000-60				240,00
PANIER-120		panier pour CE6000-120				350,00

GAMME FC 8600



Polyvalents et ultra performants !

CARACTÉRISTIQUES

- Découpe de matériaux épais en mi-chair et pleine chair
- 5 modèles avec pieds, panier de réception et massicot
- Afficheur intégré pour une utilisation intuitive
- Système de repérage "ARMS 5.0" pour une découpe précise
- Outil idéal pour la découpe de planches de stickers imprimés
- Connectable à un réseau informatique
- Structure renforcée du châssis

INCLUS

- Logiciel de création Graphtec Studio et le plugin Cutting Master pour Illustrator et CorelDraw, pour PC et Mac
- Interface Ethernet, USB et port série

Référence	Dimensions (l x p x h)	Laize utile	Vitesse & force de découpe	Épaisseur du support	Poids	Prix
FC8600-60	1128 x 715 x 1219 mm	590 mm	maxi. 1485 mm/sec à 45° maxi. 600 gf	maxi. 0,35 mm	38 kg	3 250,00
FC8600-75	1278 x 715 x 1219 mm	742 mm			42 kg	3 790,00
FC8600-100	1578 x 715 x 1219 mm	1043 mm			46 kg	4 690,00
FC8600-130	1878 x 715 x 1219 mm	1342 mm			54 kg	6 190,00
FC8600-160	2138 x 715 x 1219 mm	1603 mm			59 kg	6 990,00

GAMME I MARK



Autonomie et productivité accrue !

CARACTÉRISTIQUES

- Système de découpe automatisé mi-chair ou pleine-chair
- Découpe de contours en série et sans opérateur
- Alimentation par bras mobile avec ventouses à dépression
- Découpe précise jusqu'à 0,2 mm et réalisée en pointillés
- Dôté du bac de chargement, du traceur et du plateau de sortie de coupe
- Connectable à un ordinateur par câble USB
- Outil idéal pour la découpe de planches de stickers, d'impressions numériques sur cartonnets et d'impressions réalisées en sérigraphie

INCLUS

- Logiciel de découpe numérique
- Caméra optique pour la détection des repères

Référence	Dimensions (l x p x h)	Format du support	Vitesse & force de découpe	Épaisseur du support	Poids	Prix
I-MARK-40	700 x 1160 x 680 mm	A4 à 350 x 500 mm	maxi. 600 mm/sec	maxi. 0,35 mm	38 kg	4 690,00
I-MARK-50	900 x 1160 x 680 mm	A4 à 500 x 700 mm	maxi. 350 gf		40 kg	7 190,00

PLOTTERS DE DÉCOUPE

Summa

GAMME SUMMACUT



D60R-2E
avec pied optionnel



D160R-2E

CARACTÉRISTIQUES

- Panneau de contrôle multilingue facilitant le changement de réglages, telles que la vitesse et la pression de coupe
- Une tête de découpe de nouvelle génération qui combine vitesse et précision pour une découpe de vinyle d'une fiabilité exceptionnelle et sans contraintes
- Barres de support intégrées et des brides qui chargent le vinyle et gardent le matériau sur la bonne voie, même pendant une découpe à vitesse supérieure
- Alignement de découpe au contour OPOS X qui permet une découpe mi-chair des graphiques de vinyle imprimés précieux avec une confiance et fiabilité complète

INCLUS

- Logiciel WinPlot ou MacSign Cut, logiciel CutterControl
- CD avec manuels, pilotes et guide de démarrage rapide
- Stand et panier inclus sauf pour D60RFX-2E et D60R-2E (option)
- Câble d'alimentation, câble USB, 2 flasques et 1 fusible de rechange
- Porte-lame standard 36°, 2 lames standard 36°, massicot intégré, et 2 lames massicot

Référence	Dimensions (l x p x h)	Laize utile	Vitesse & force de découpe	Épaisseur du support	Poids	Prix
D60RFX-2E	1000 x 350 x 300 mm	600 mm			15 kg	1 830,00
D60R-2E	1000 x 350 x 300 mm	600 mm			15 kg	2 060,00
D120R-2E	1600 x 680 x 1120 mm	1200 mm	maxi. 1131 mm/sec	maxi. 0,25 mm	42 kg	4 460,00
D140R-2E	1750 x 680 x 1145 mm	1350 mm	maxi. 400 gf		48 kg	5 865,00
D160R-2E	1980 x 680 x 1145 mm	1575 mm			54 kg	7 270,00



GAMME S CLASS 2D



S2D75-2E



S2D160-2E

CARACTÉRISTIQUES

- Tête de découpe flottante
- Écran tactile
- Alignement de contours OPOS X, garantie d'une précision incomparable, même si les images ont été laminées au préalable
- Le massicot intégré permet de découper automatiquement la feuille du rouleau une fois le travail terminé
- Huit configurations utilisateur intégrées et accessibles sans difficulté permettent de passer rapidement à différents travaux et médias
- Système d'enrouleur en option pour S2D140-2E et S2D160-2E

INCLUS

- Logiciel WinPlot ou MacSign Cut, logiciel CutterControl
- CD avec manuels, pilotes et guide de démarrage rapide
- Stand et panier
- Câble d'alimentation, câble USB, 2 flasques et 1 fusible de rechange
- Porte-lame standard 36°, 2 lames standard 36°, massicot intégré, et 2 lames de rasoir, pointe pochoir et porte-pointe pochoir

Référence	Dimensions (l x p x h)	Laize utile	Vitesse & force de découpe	Épaisseur du support	Poids	Prix
S2D75-2E	1410 x 680 x 1110 mm	742 mm			69 kg	4 670,00
S2D120-2E	1870 x 680 x 1110 mm	1200 mm	maxi. 1414 mm/sec		86 kg	6 230,00
S2D140-2E	2020 x 680 x 1110 mm	1350 mm	maxi. 400 gf	maxi. 1,20 mm	90 kg	7 790,00
S2D160-2E	2250 x 680 x 1110 mm	1580 mm			114 kg	9 350,00



PLOTTERS DE DÉCOUPE

Summa

GAMME S CLASS 2T



S2T75-2E



S2T160-2E

CARACTÉRISTIQUES

- Tête de découpe tangentielle
- Écran tactile
- Alignement de contours OPOS X, garantie d'une précision incomparable, même si les images ont été laminées au préalable
- Le massicot intégré permet de découper automatiquement la feuille du rouleau une fois le travail terminé
- Huit configurations utilisateur intégrées et accessibles sans difficulté permettent de passer rapidement à différents travaux et médias
- Système d'enrouleur en option pour S2T140-2E et S2T160-2E

INCLUS

- Logiciel WinPlot ou MacSign Cut, logiciel CutterControl
- CD avec manuels, pilotes et guide de démarrage rapide
- Stand et panier
- Câble d'alimentation, câble USB, 2 flasques et 1 fusible de rechange
- Porte-lame standard 36°, 2 lames standard 36°, massicot intégré, et 2 lames de rasoir, pointe pochoir et porte-pointe pochoir

Référence	Dimensions (l x p x h)	Laize utile	Vitesse & force de découpe	Épaisseur du support	Poids	Prix
S2T75-2E	1410 x 680 x 1110 mm	742 mm			69 kg	6 230,00
S2T120-2E	1870 x 680 x 1110 mm	1200 mm	<i>maxi. 1414 mm/sec</i>	<i>maxi. 1,20 mm</i>	86 kg	8 310,00
S2T140-2E	2020 x 680 x 1110 mm	1350 mm	<i>maxi. 600 gf</i>		90 kg	9 870,00
S2T160-2E	2250 x 680 x 1110 mm	1580 mm			114 kg	11 430,00

GAMME OPOS-CAM



S2TC75-2E



S2TC160-2E

CARACTÉRISTIQUES

- Module de lame tangentielle
- Écran tactile
- Caméra OPOS-CAM avec détection des points de référence ultra rapide
- Le massicot intégré permet de découper automatiquement la feuille du rouleau une fois le travail terminé
- Huit configurations utilisateur intégrées et accessibles sans difficulté permettent de passer rapidement à différents travaux et médias

INCLUS

- Logiciel WinPlot ou MacSign Cut, logiciel CutterControl
- CD avec manuels, pilotes et guide de démarrage rapide
- Stand et panier
- Câble d'alimentation, câble USB, 2 flasques et 1 fusible de rechange
- Porte-lame standard 36°, 2 lames standard 36°, massicot intégré, et 2 lames de rasoir, pointe pochoir et porte-pointe pochoir

Référence	Dimensions (l x p x h)	Laize utile	Vitesse & force de découpe	Épaisseur du support	Poids	Prix
S2TC75-2E	1410 x 680 x 1110 mm	760 mm			69 kg	8 310,00
S2TC140-2E	2050 x 680 x 1110 mm	1350 mm	<i>maxi. 1414 mm/sec</i>	<i>maxi. 1,20 mm</i>	98 kg	11 950,00
S2TC160-2E	2250 x 680 x 1110 mm	1580 mm	<i>maxi. 600 gf</i>		114 kg	13 510,00

Modèles	Modèles simples	avec convoyeur	avec convoyeur et table de déchargement
ARISTOMAT®			
SL 1310	2.110 x 1.710 1.300 x 950	2.110 x 2.005 1.250 x 950	sur demande
SL 1317	2.110 x 2.580 1.300 x 1.700	2.110 x 2.875 1.250 x 1.700	2.110 x 4.375 1.250 x 1.700
SL 1617	2.410 x 2.580 1.600 x 1.700	2.410 x 2.875 1.550 x 1.700	2.400 x 4.435 1.550 x 1.700
SL 1625	2.410 x 3.365 1.600 x 2.450	2.410 x 3.660 1.550 x 2.450	2.400 x 6.000 1.550 x 2.450
TL 1310	1.920 x 1.760 1.300 x 1.000	1.920 x 2.140 1.220 x 1.000	sur demande
TL 1317	1.920 x 2.420 1.300 x 1.700	1.920 x 2.800 1.220 x 1.700	sur demande
TL 1617	2.220 x 2.420 1.600 x 1.700	2.220 x 2.800 1.520 x 1.700	2.220 x 5.180 1.520 x 1.700
TL 1625	2.220 x 3.220 1.600 x 2.500	2.220 x 3.600 1.520 x 2.500	2.220 x 5.980 1.520 x 2.500
TL 1917	2.520 x 2.420 1.900 x 1.700	2.520 x 2.800 1.820 x 1.700	sur demande
TL 1925	2.520 x 3.220 1.900 x 2.500	2.520 x 3.600 1.820 x 2.500	sur demande
GL 2032	2.660 x 4.220 2.040 x 3.200	2.660 x 4.220 1.940 x 3.200	sur demande
GL 2052	2.660 x 6.200 2.040 x 5.180	2.660 x 6.200 1.940 x 5.180	sur demande
GL 2072	2.660 x 8.180 2.040 x 7.160	2.660 x 8.180 1.940 x 7.160	sur demande
LFC® 2332	3.387 x 4.783 2.575 x 3.440	3.387 x 4.783 2.575 x 3.440	sur demande
LFC® 2352	3.387 x 6.763 2.575 x 5.420	3.387 x 6.763 2.575 x 5.420	sur demande
LFC® 2372	3.387 x 8.745 2.575 x 7.400	3.387 x 8.745 2.575 x 7.400	sur demande
LFC® 3332	4.424 x 4.783 3.615 x 3.440	4.424 x 4.783 3.615 x 3.440	sur demande
LFC® 3352	4.424 x 6.763 3.615 x 5.420	4.424 x 6.763 3.615 x 5.420	sur demande
LFC® 3372	4.424 x 8.745 3.615 x 7.400	4.424 x 8.745 3.615 x 7.400	sur demande
LFC® 5232	6.153 x 4.783 5.345 x 3.440	6.153 x 4.783 5.345 x 3.440	sur demande
LFC® 5252	6.153 x 6.763 5.345 x 5.420	6.153 x 6.763 5.345 x 5.420	sur demande
LFC® 5272	6.153 x 8.745 5.345 x 7.400	6.153 x 8.745 5.345 x 7.400	sur demande

— Dimensions hors tout en mm (largeur x longueur)
 — Format utile pour un outil en mm (largeur x longueur)

SL 1310 à partir de 35 000 €



Brochure spéciale sur demande.

Tables de découpe à plat

Formats utiles : de 1,00 x 1,30 m à 5,20 x 7,20 m
Jusqu'à 6 outils installés en permanence
Caméra de repérage automatique
Idéales pour la découpe de supports imprimés

Vous avez une idée? Nous la découpons !



Gamme de tables à plat de découpe et de fraisage avec repérage automatique



Gamme de tables à plat grand format avec convoyeur et dérouleur automatique



Gamme de tables à plat très grand format avec convoyeur et dérouleur automatique



Détourage des impressions et découpe avec repérage automatique



Découpe et rainage de carton compact ou ondulé



Découpe de textiles



Fraisage de matériaux plastiques et composites



Découpe de matières plastiques fines, dalles PVC, moquettes



Découpe de matières textiles techniques et fibres



TABLES DE DÉCOUPE À PLAT

TABLES FCX 2000

GRAPHTEC



*Kits motos, magnétiques,
films rétro réfléchissants ...*

CARACTÉRISTIQUES

- Tables de découpe à plat avec piètement
- Fixation par plateau aspirant
- Pression maximum de 1 kg permettant de couper des matériaux épais jusqu'à 1 mm
- Système avancé de détection des repères facilitant la découpe des contours des images pré-imprimées et améliore de manière significative la production globale d'étiquettes, d'autocollants ou de pochoirs
- Lame à contrôle tangentiel

INCLUS

- Interface USB 2.0 et ethernet
- 2 outils de découpe (1 kg et 500 gr)
- Application de découpe "plug-in" Cutting Master 4
- Pompe à vide fournie
- Documentation complète sur demande

Référence	Format utile	Pression	Épaisseur du support	Poids	Prix
FCX2000-60-VC	610 x 920 mm			76 kg	18 190,00
FCX2000-120-VC	1200 x 920 mm	maxi. 1 kg	maxi. 1 mm	99 kg	23 690,00
FCX2000-180-VC	1800 x 920 mm			116 kg	28 690,00

TABLES SÉRIE F

Summa



CARACTÉRISTIQUES

- Tables de découpe à plat avec piètement
- Tête multifonctions pouvant accueillir la fraise et 3 modules : module trainant, module tangentiel et module rotatif
- Contrôle automatique de profondeur
- Mode tandem (F1330 et F2630)
- Faisceau laser de sécurité autour de la table
- Tables d'extension et panier en option

INCLUS

- Pompe à vide
- Dérouleur
- ADC
- Convoyeur et pinces d'entraînement
- Logiciel RIP SummaFlex Pro et interface Axis Control

Référence	Format utile	Pression	Poids	Prix
F1612	1600 x 1200 mm		500 kg	à partir de 46 500,00
F1330	1290 x 3050 mm	maxi. 20 kg	1500 kg	
F2630	2650 x 3050 mm		1800 kg	

RAILS DE COUPE

KEENCUT

EVOLUTION E2



- Rail de coupe grand format avec double tête de coupe
- Système de levage et de maintien intégré
- Porte-lames et rails de coupe interchangeables
- Coupe de drapeau, bannière, mousse, carton, plastique, polystyrène, film magnétique, etc..

Référence	Désignation	Longueur utile	Prix
EV2160	longueur 1930 mm / largeur 260 mm	1600 mm	nous consulter
EV2210	longueur 2430 mm / largeur 260 mm	2100 mm	
EV2260	longueur 2930 mm / largeur 260 mm	2600 mm	
EV2310	longueur 3430 mm / largeur 260 mm	3100 mm	
EV2360	longueur 3930 mm / largeur 260 mm	3600 mm	

SABRE SERIES 2



- Rail de coupe polyvalente et robuste montée sur plaque de base
- Différents porte-lames fournis
- Idéal pour les applications de découpe génériques comme les bannières et la signalétique

Référence	Désignation	Longueur utile	Prix
SAB100	longueur 1180 mm / largeur 330 mm	1000 mm	nous consulter
SAB150	longueur 1680 mm / largeur 330 mm	1500 mm	
SAB200	longueur 2180 mm / largeur 330 mm	2000 mm	
SAB250	longueur 2680 mm / largeur 330 mm	2500 mm	
SAB300	longueur 3180 mm / largeur 330 mm	3000 mm	

JAVELIN SERIES 2



- Rail de coupe portable
- Différents porte-lames fournis
- Adapté pour la création de bannières et de présentoirs

Référence	Désignation	Longueur utile	Prix
JA2110	longueur 1280 mm / largeur 130 mm	1100 mm	nous consulter
JA2160	longueur 1780 mm / largeur 130 mm	1600 mm	
JA2210	longueur 2280 mm / largeur 130 mm	2100 mm	
JA2260	longueur 2780 mm / largeur 130 mm	2600 mm	
JA2310	longueur 3280 mm / largeur 130 mm	3100 mm	

BIG BENCH



- Établi en aluminium avec plaque de base intégrée
- Unités de levage et de maintien intégrées
- Compatible avec tous les formats du Javelin Series 2

Référence	Désignation	Prix
BB110	longueur 1350 mm / largeur 910 mm / hauteur 910 mm	nous consulter
BB160	longueur 1850 mm / largeur 910 mm / hauteur 910 mm	
BB210	longueur 2350 mm / largeur 910 mm / hauteur 910 mm	
BB260	longueur 2850 mm / largeur 910 mm / hauteur 910 mm	
BB310	longueur 3350 mm / largeur 910 mm / hauteur 910 mm	

STEELTRAK



- Rail de coupe vertical pour découpe et rainure
- Tête de coupe multi-outils
- Système "Turn & Lock" pour changer instantanément d'outils
- Idéal pour les métiers de l'enseigne et de l'impression numérique grand format
- Nombreux accessoires disponibles tels que : stand, kit de coupe, têtes de coupe, rainurage, lames..

Robuste et polyvalent !

Référence	Désignation	Longueur utile	Prix
ST165	hauteur 2440 mm / largeur 2130 mm	1650 mm	nous consulter
ST210	hauteur 2880 mm / largeur 2130 mm	2100 mm	
ST250	hauteur 3260 mm / largeur 2220 mm	2500 mm	

COUPEUSES

COUPEUSES MANUELLES



- La translation gauche / droite du couteau circulaire se fait manuellement
- Bac de récupération des chutes inclus
- Options possibles : porte rouleau et éclairage de coupe
- Épaisseur max. de coupe : 0,6 mm

Référence	Désignation	Longueur utile	Prix
COUPEUSE-M150	longueur 1740 mm / largeur 480 mm / hauteur 980 mm	1500 mm	620,00
COUPEUSE-M200	longueur 2240 mm / largeur 480 mm / hauteur 980 mm	2000 mm	820,00
COUPEUSE-M250	longueur 2740 mm / largeur 480 mm / hauteur 980 mm	2500 mm	1350,00
157000-017	couteau tournant de remplacement	-	112,00

COUPEUSES ÉLECTRIQUES



- La translation gauche/droite du couteau circulaire est commandée soit par un basculement manuel de la barre de commandes soit par pédale
- Bac de récupération des chutes et système d'éclairage de coupe inclus
- Option possible : porte rouleau
- Épaisseur max. de coupe : 0,6 mm

Référence	Désignation	Longueur utile	Prix
COUPEUSE-E150	longueur 1970 mm / largeur 480 mm / hauteur 1010 mm	1500 mm	1960,00
COUPEUSE-E200	longueur 2470 mm / largeur 480 mm / hauteur 1010 mm	2000 mm	2400,00
COUPEUSE-E250	longueur 2970 mm / largeur 480 mm / hauteur 1010 mm	2500 mm	2950,00
157000-017	couteau tournant de remplacement	-	112,00

COUPEUSES

COUPEUSE KALAXY



CARACTÉRISTIQUES

- Coupeuse électrique dans les axes X et Y
- Adaptée pour de nombreux supports : papier, adhésif, bâche fine...
- Panneau de commande à écran tactile
- Gestion des repères de coupe avec RIP Caldera
- Programmation facile
- Diamètre maxi du rouleau 250 mm
- Positionnement des lames de coupe longitudinales manuel
- Livrée avec 3 blocs lames (2 simples et 1 double)
- Possibilité d'ajouter des blocs lames
- Auto-affûtage des lames

Gain de temps important !

Référence	Dimensions (l x p x h)	Largeur du support	Vitesse	Épaisseur du support	Poids	Prix
XY1650	2550 x 620 x 1200 mm	1650 mm	25m/min	1 mm	150 kg	15 990,00
Options	Désignation					
XYCS	bloc lame central simple					780,00
XYCD	bloc lame central double					950,00



FLASQUES - ÉPONGES - BANDES DE DÉCOUPES - pour imprimantes Roland®

Désignation	Référence	Type de machine	Information	Prix
Bâtonnets de nettoyage	ST-037	toutes machines	1 pièce	0,90
Nettoyage	ESL5-NET	toutes machines	kit de nettoyage (le flacon 100 ml + batonnets)	42,00
	ESL5-NET-500	toutes machines	500 ml	75,00
Grande mousse	Z1000000415	XC540 / SJ640	75 x 65 x 10 mm	3,00
Petite mousse	Z1000000416	SP540 / VP 540 / SP300 / VP300	53 x 43 x 5 mm	3,00
Wiper	1000003390 (1)	VP / SP / Soljetpro II et III	1 pièce	15,00
	1000006517 (2)	VS640	1 pièce - caoutchouc	25,00
Wiper feutre	1000006736	VS640	1 pièce - feutre	15,00
Wiper scraper	1000001658	XC / XJ / VP / VPI / SP / SPI / SC / SJ / RS	1 pièce	7,00
	1000006737	VS / VSI / RF / RE / RT	1 pièce	6,00
	1000010210	XR / XF / XT	1 pièce	6,50
	1000004546	XC / XJ / VP / VPI / SP / SPI / SC / SJ / RS	1 pièce	32,00
Cap-top	6701409200	VS / VSI / RF / RE / RT	1 pièce	75,00
	6701689040	BN20	1 pièce	75,00
	6702029010	XR / XF / XT	1 pièce	75,00
Lames	ZEC-U1005	toutes machines	couteau origine tungstène 50° - standard	31,00
	ZEC-U3050	toutes machines	couteau origine tungstène 32° - rétro réfléchissant	37,00
	ZEC-U5025	toutes machines	couteau origine tungstène 50° - lame + acérée	35,00
Bandes de découpe	Z1000002598	VP540 / VS540 / SP540i	1440 x 5 mm	23,00
	Z1000002656	VP300 / SP300 / VS300	840 x 5 mm	17,00
	Z1000006713	VS640	1710 x 5 mm	37,75
	Z1000001383	SP540V	1370 x 5 mm	22,50
	Z22635116	XC540 / CJ / SC540	1480 x 8 mm	38,75
	Z1000009646	XR640	1740 x 8 mm	24,50
Media clamp	6700319060	XC-540	clamp droit	65,00
	6700319070	XC-540	clamp gauche	65,00
	6700469040	VP-540	clamp gauche	62,00
	6700469050	VP-540	clamp droit	62,00
	6700739020	XJ-740	clamp gauche	148,00
	6700739030	XJ-740	clamp droit	148,00
	6700989020	RS-640	clamp gauche	103,00
	6700989030	RS-640	clamp droit	103,00
	6701409050	VS-640	clamp droit	87,00
	6701409060	VS-640	clamp gauche	87,00
	6702029020	XR-640	clamp droit	48,00
	6702029030	XR-640	clamp gauche	48,00
	6701979050	RE-640	clamp droit	115,00
	6701979060	RE-640	clamp gauche	115,00
Pinch roller	21565103	VP / VPI / SP / SC / XC / VS / VSI / SP / SPI	milieu	27,00
	21565102	VP / VPI / SP / SC / XC / VS / VSI / SP / SPI	extrémité	27,00
Flasque	Z1000003083	toutes machines	-	44,50
Rénovateur galets	PCL-100	toutes machines	vapo. 100 ml pour rénovation des galets caoutch.	5,62



Mousse



Wiper



Flasque



Kit nettoyage



Bande de découpe



Rénovateur galets



Bâtonnets



Cap-top



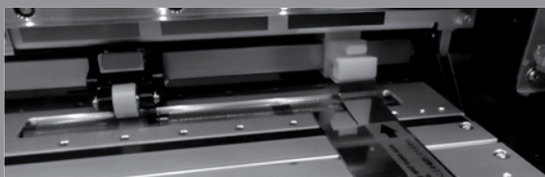
Wiper scraper



Pinch roller



Media clamp



SOLUTIONS D'IMPRESSION

	Laize (mm)	Vitesse d'impression basse résolution	Vitesse d'impression haute résolution	Impression & découpe	Impression	Configurations d'encres possibles
ROLAND						
BN-20	480	1,8 m ² /h	0,6 m ² /h	×		3
SG-300	736	7,5 m ² /h	4,2 m ² /h	×		1
SG-540	1346	9,4 m ² /h	5,5 m ² /h	×		1
VG-540	1346	16,6 m ² /h - 32 m ² /h*	9,9 m ² /h	×		3
VG-640	1600	17,5 m ² /h - 34,7 m ² /h*	10,6 m ² /h	×		3
VS-300i	736	9,8 m ² /h	3,7 m ² /h	×		5
VS-540i	1346	25,9 m ² /h	4,3 m ² /h	×		5
VS-640i	1600	26,9 m ² /h	4,4 m ² /h	×		5
XR-640	1600	49,1 m ² /h*	4,5 m ² /h	×		4
RF-640	1615	48,5 m ² /h*	5,9 m ² /h*		×	1
EJ-640	1615	102 m ² /h	13 m ² /h		×	2
RT-640	1615	32,6 m ² /h	4 m ² /h		×	2
XT-640	1615	63 m ² /h	10 m ² /h		×	2
LEF-12i	305	1,03 m ² /h	0,24 m ² /h		×	1
LEF-200	508	6,35 m ² /h	0,58 m ² /h		×	3
LEF-300	770	8,88 m ² /h	0,77 m ² /h		×	2
LEC-330	736	4,7 m ² /h	1,8 m ² /h	×		3
LEC-540	1346	11,7 m ² /h	3,9 m ² /h	×		3
LEJ-640	1615	12,4 m ² /h	4,1 m ² /h		×	3
LEJ-640F	1615	12,4 m ² /h	4,1 m ² /h		×	3
CANON						
OCE-1640	1625	159 m ² /h	40 m ² /h		×	1
A1280GT	2500	33,6 m ² /h	7,3 m ² /h		×	2
A1280XT	2500	35 m ² /h	7,3 m ² /h		×	2
A2280GT	2500	58,7 m ² /h	12,5 m ² /h		×	2
A2280XT	2500	63,4 m ² /h	13,2 m ² /h		×	2
AG170XTS	2500	155 m ² /h	72 m ² /h		×	2

* sur bâches

v = vernis p = primaire



VersaSTUDIO BN-20



Compacte
et intuitive !

option pied

CARACTÉRISTIQUES

- Impression et découpe
- Encres ECO-SOL MAX, cartouches de 200 ml
- 3 configurations d'encres :
 - CMJN
 - cinq couleurs (CMJN + métal)
 - cinq couleurs (CMJN + blanc)
- Résolution d'impression 1440 dpi maximum
- Logiciel de création graphique Roland R-Works en français
- Idéal pour la personnalisation d'objets, de vêtements, d'étiquettes et PLV
- Piètement en option

Prix : nous consulter

Référence	Dimensions (l x p x h)	Largeur du support	Laize d'imp./découpe	Vitesse de découpe	Épaisseur du support	Poids
BN-20	1009 x 582 x 293 mm	150 à 515 mm	maxi. 480 mm	10 à 150 mm/s	impression : maxi. 1 mm découpe : maxi. 0,22 mm	35 kg



IMPRESSION & DÉCOUPE



TrueVIS SG



SG-300



SG-540

CARACTÉRISTIQUES

- Impression et découpe
- Encres TrueVIS, poches de 500 ml
- Configuration 4 couleurs (CMJN)
- Résolution d'impression 900 dpi maximum
- Sécheur, plage de réglage des températures pré-réglées : 30 à 50°C
- Ré-enrouleur automatique en option (ref. TU2-30 ou TU2-54)

INCLUS

- Pied, porte-outil, lame, support de médias
- Logiciel RIP VersaWorks Dual

Prix : nous consulter

Référence	Dimensions (l x p x h)	Largeur du support	Laize d'imp./découpe	Vitesse de découpe	Épaisseur du support	Poids
SG-300	2070 x 745 x 1310 mm	182 à 762 mm	maxi. 736 mm	10 à 300 mm/s	impression : maxi. 1 mm	147 kg
SG-540	2685 x 745 x 1310 mm	210 à 1371 mm	maxi. 1346 mm		découpe : maxi. 0,22 mm	178 kg

TrueVIS VG



VG-540



VG-640

CARACTÉRISTIQUES

- Impression et découpe
- Encres TrueVIS, poches de 500 ml
- 3 configurations d'encres :
 - double CMJN
 - sept couleurs (CMJN + cyan léger, magenta léger et noir léger)
 - huit couleurs (CMJN + cyan léger, magenta léger, noir léger et blanc)
- Résolution d'impression 900 dpi maximum
- Application Roland DG Mobile Panel qui vous permet de commander l'appareil depuis votre smartphone ou tablette
- Préchauffage, plage de réglage des températures pré-réglées : 30 à 45°C
- Ré-enrouleur automatique en option (ref. TU2-54 ou TU2-64)
- Sécheur additionnel en option (ref. DU2-54 ou DU2-64)

INCLUS

- Pied, porte-outil, lame, support de médias
- Logiciel RIP VersaWorks Dual

Prix : nous consulter

Référence	Dimensions (l x p x h)	Largeur du support	Laize d'imp./découpe	Vitesse de découpe	Épaisseur du support	Poids
VG-540	2685 x 745 x 1310 mm	210 à 1371 mm	maxi. 1346 mm	10 à 300 mm/s	impression : maxi. 1 mm	191 kg
VG-640	2945 x 745 x 1310 mm	210 à 1625 mm	maxi. 1600 mm		découpe : maxi. 0,22 mm	205 kg

VersaCamm VSi



VS-640i



VS-540i



VS-300i

CARACTÉRISTIQUES

- Impression et découpe
- Encres ECO-SOL MAX5, cartouches de 500 ml
- 5 configurations d'encres :
 - double CMJN
 - sept couleurs (CMJN + cyan léger, magenta léger et noir léger)
 - huit couleurs (CMJN + cyan léger, magenta léger, noir léger et blanc)
 - huit couleurs (CMJN + cyan léger, magenta léger, noir léger et métal)
 - huit couleurs (CMJN + cyan léger, magenta léger, blanc et métal)
- Résolution d'impression 1440 dpi maximum
- Préchauffage, plage de réglage des températures pré-réglées : 30 à 45°C
- Ré-enrouleur automatique en option (ref. TU2-54 ou TU2-64)
- Sécheur additionnel en option (ref. ONDS300B, ONDS540B et ONDS640B)

INCLUS

- Pied, porte-outil, lame, support de médias
- Logiciel RIP VersaWorks Dual

Prix : nous consulter

Référence	Dimensions (l x p x h)	Largeur du support	Laize d'imp./découpe	Vitesse de découpe	Épaisseur du support	Poids
VS-300i	1700 x 795 x 1270 mm	182 à 762 mm	maxi. 736 mm			100 kg
VS-540i	2315 x 795 x 1270 mm	210 à 1371 mm	maxi. 1346 mm	10 à 300 mm/s	impression : maxi. 1 mm découpe : maxi. 0,22 mm	130 kg
VS-640i	2575 x 795 x 1270 mm	210 à 1625 mm	maxi. 1600 mm			140 kg

SolJET Pro 4 XR-640



Fiable, précise
et productive !

CARACTÉRISTIQUES

- Impression et découpe
- Encres ECO-SOL MAX3, cartouches de 500 ml
- 4 configurations d'encres :
 - huit couleurs (CMJN + cyan léger, magenta léger, noir léger et blanc)
 - huit couleurs (CMJN + cyan léger, magenta léger, blanc et métal)
 - huit couleurs (CMJN + cyan léger, magenta léger, noir léger et métal)
 - sept couleurs (CMJN + cyan léger, magenta léger, noir léger)
- Résolution d'impression 1440 dpi maximum
- Préchauffage, plage de réglage des températures pré-réglées : 30 à 55°C
- Sécheur, plage de réglage des températures pré-réglées : 30 à 50°C
- Sécheur additionnel en option (ref. DU2-640)

INCLUS

- Pied, porte-outil, lame, support de médias
- Logiciel RIP VersaWorks Dual

Prix : nous consulter

Référence	Dimensions (l x p x h)	Largeur du support	Laize d'imp./découpe	Vitesse de découpe	Épaisseur du support	Poids
XR-640	2948 x 1211 x 1260 mm	315 à 1625 mm	maxi. 1600 mm	10 à 600 mm/s	maxi. 1 mm	205 kg

IMPRESSION ÉCO-SOLVANT



VersaEXPRESS RF-640



CARACTÉRISTIQUES

- Impression
- Encres ECO-SOL MAX3, cartouches de 500 ml
- 1 configuration d'encre : double CMJN
- Résolution d'impression 1440 dpi maximum
- Préchauffage, plage de réglage des températures pré-réglées : 30 à 45°C
- Sécheur, plage de réglage des températures pré-réglées : 30 à 50°C
- Sécheur additionnel en option

INCLUS

- Pied, porte-outil, lame, support de médias
- Logiciel RIP VersaWorks Dual

Prix : nous consulter

Référence	Dimensions (l x p x h)	Largeur du support	Laize d'impression	Épaisseur du support	Poids
RF-640	2575 x 795 x 1270 mm	259 à 1625 mm	maxi. 1615 mm	maxi. 1 mm	140 kg



SoJET EJ-640



Ultra performante !

CARACTÉRISTIQUES

- Impression
- Cartouches 1L
- 2 configurations d'encres :
 - double CMJN
 - sept couleurs (CMJN + cyan léger, magenta léger et noir léger)
- Résolution d'impression 1440 dpi maximum
- Préchauffage, plage de réglage des températures pré-réglées : 30 à 45°C
- Sécheur additionnel en option

INCLUS

- Porte-outil, lame, support de médias
- Logiciel RIP VersaWorks Dual

Prix : nous consulter

Référence	Dimensions (l x p x h)	Largeur du support	Laize d'impression	Épaisseur du support	Poids
EJ-640	2750 x 785 x 1520 mm	259 à 1625 mm	max. 1615 mm	maxi. 1 mm	220 kg

Texart 640



RT-640



XT-640

CARACTÉRISTIQUES

- Impression sublimation sur textile
- Encres Sublimation SBL3, poches de 1L
- 2 configurations d'encres :
 - CMJN
 - huit couleurs (CMJN + cyan léger, magenta léger, orange et violet)
- Résolution d'impression 1440 dpi maximum
- Sécheur sur XT-640, plage de réglage des températures prééglées : 30 à 40°C

INCLUS

- Pied, porte-rouleau, lames, pinces à médias
- RIP ErgoSoft Roland Edition
- Logiciel RIP VersaWorks (RT-640)

Prix : nous consulter

Référence	Dimensions (l x p x h)	Largeur du support	Laize d'impression	Épaisseur du support	Poids
RT-640	2650 x 795 x 1600 mm	259 à 1625 mm	maxi. 1615 mm	maxi. 1 mm	160 kg
XT-640	2835 x 830 x 1650 mm	259 à 1625 mm			214 kg

Texart CS-64



CARACTÉRISTIQUES

- Calandre de transfert à chaud
- Sublimation thermique entraînée par courroie
- Système de chauffage par infrarouge
- Température jusqu'à 220°C
- Table d'alimentation en option (ref. CS-TAB)
- Unité de collecte des pièces prédécoupées en option (ref. CS-BIN)

Simple et pratique !

Prix : nous consulter

Référence	Dimensions (l x p x h)	Largeur de travail	Température	Poids
CS-64	2080 x 960 x 1550 mm	maxi. 1680 mm	maxi. 220°C	480 kg

IMPRESSION UV



VersaUV LEF



LEF-300



LEF-200
avec système de
filtration

CARACTÉRISTIQUES

- Impression UV pour objets
- Encres ECO-UV, cartouches de 220 cc et 500 cc (seulement LEF-300)
- Configurations d'encre :
 - cinq couleurs (CMJN + blanc x2) : LEF-200
 - cinq couleurs (CMJN + blanc) et encre primaire : LEF-200
 - six couleurs (CMJN + blanc + vernis) : LEF-12i, LEF-200 et LEF-300
 - six couleurs (CMJN + blanc + vernis) et encre primaire : LEF-300
- Résolution d'impression 1440 dpi maximum
- Système de filtration d'air en option

INCLUS

- Logiciel RIP VersaWorks Dual

Prix : nous consulter

Référence	Dimensions (l x p x h)	Support (l x p x h)	Impression (l x p)	Poids
LEF-12i	999 x 862 x 549 mm	maxi. 335 x 310 x 100 mm	maxi. 305 x 280 mm	85 kg
LEF-200	1202 x 962 x 549 mm	maxi. 538 x 360 x 100 mm	maxi. 508 x 330 mm	110 kg
LEF-300	1560 x 955 x 576 mm	maxi. 800 x 360 x 100 mm	maxi. 770 x 330 mm	144 kg

VersaUV LEC



LEC-330



LEC-540

CARACTÉRISTIQUES

- Impression UV et découpe
- Encres ECO-UV / ECO-UV S, cartouches de 220 cc et 500 cc
- 3 Configurations d'encre :
 - CMJN + blanc + vernis
 - CMJN + blanc + blanc
 - CMJN + vernis + vernis
- Résolution d'impression 1440 dpi maximum

INCLUS

- Logiciel RIP VersaWorks Dual

Prix : nous consulter

Référence	Dimensions (l x p x h)	Largeur du support	Laize d'impression	Poids
LEC-330	2200 x 820 x 1260 mm	182 à 762 mm	maxi. 736 mm	177 kg
LEC-540	2925 x 1120 x 1260 mm	260 à 1371 mm	maxi. 1346 mm	225 kg

IMPRESSION UV À PLAT & SUR ROULEAUX

VersaUV LEJ-640

Roland



CARACTÉRISTIQUES

- Impression UV à plat et sur rouleaux
- Encres ECO-UV / ECO-UV S, cartouches de 220 cc et 500 cc
- 3 configurations d'encres :
 - CMJN + blanc + vernis
 - CMJN + blanc + blanc
 - CMJN + vernis + vernis
- Résolution d'impression 1440 dpi maximum

INCLUS

- Pied, table, lame, pinces à médias
- Logiciel RIP VersaWorks

Prix : nous consulter

Référence	Dimensions (l x p x h)	Largeur du support	Laize d'impression	Épaisseur du support	Poids
LEJ-640	3184 x 3658 x 1281 mm (avec table)	250 à 1625 mm (support rigide)	maxi. 1615 mm	maxi. 13 mm (support rigide)	316 kg
	3184 x 836 x 1281 mm (sans table)	210 à 1625 mm (bobine)		maxi. 1 mm (bobine)	

Océ ARIZONA

Canon



CARACTÉRISTIQUES

- Impression UV à plat
- Encres Océ Arizona
- 2 configurations d'encres :
 - CMJN + cyan léger + magenta léger + blanc + vernis
 - CMJN + cyan léger + magenta léger + blanc + blanc
- Résolution d'impression 1440 dpi

Technologie Océ VariaDot

- Gouttelettes de 6 à 42 picolitres pour chaque élément de l'image
- Niveaux de détails supérieurs et dégradés plus progressifs
- Placement de pixels avec compensation active
- Qualité d'image exceptionnelle proche de la photographie

Prix : nous consulter

Référence	Dimensions (l x p x h)	Dimensions de la table	Épaisseur du support	Poids
A1280GT	4660 x 2000 x 1300 mm	2500 x 1250 mm	maxi. 50,8 mm	785 kg
A1280XT	4660 x 3830 x 1300 mm	2500 x 3050 mm		1 625 kg
A2280GT	5000 x 2000 x 1300 mm	2500 x 1250 mm		825 kg
A2280XT	5000 x 3830 x 1300 mm	2500 x 3050 mm		1 720 kg
A6170XTS	5720 x 4820 x 1480 mm	2500 x 3050 mm		2 170 kg

IMPRESSION UV À PLAT

VersaUV LEJ-640F

Roland®



Idéal pour panneaux épais !

CARACTÉRISTIQUES

- Impression UV à plat
- Encres ECO-UV / ECO-UV 3, cartouches de 220 cc
- 3 configurations d'encres :
 - CMJN + blanc + vernis
 - CMJN + blanc + blanc
 - CMJN + vernis + vernis
- Résolution d'impression 1440 dpi maximum

INCLUS

- Logiciel RIP VersaWorks Dual

Prix : nous consulter

Référence	Dimensions (l x p x h)	Support (l x p)	Impression (l x p)	Épaisseur du support	Poids
LEJ-640F-210	3184 x 3283 x 1300 mm	à partir de 1625 x 2100 mm	1615 x 2100 mm	maxi. 150 mm	800 kg
LEJ-640F-250	3184 x 3760 x 1300 mm		1615 x 2624 mm		900 kg
LEJ-640F-320	3184 x 4455 x 1300 mm		1615 x 3324 mm		1050 kg

IMPRESSION UV SUR ROULEAUX

Océ COLORADO

Canon



Haute productivité et vitesse exceptionnelle !

CARACTÉRISTIQUES

- Impression UV sur rouleaux
- Encres UVgel 355
- Configuration 4 couleurs (CMJN)
- Résolution d'impression 600 x 1800 dpi
- Logiciel RIP ONYX Graphics ou Caldera

Technologie UVgel

- Dépôt précis et séchage basse température instantané
- Contrôle de la taille de la goutte
- Plastification simple, pellicule d'encre lisse et ultra-fine
- Résistance exceptionnelle aux rayures

Prix : nous consulter



Brochure spéciale sur demande.

Référence	Dimensions (l x p x h)	Largeur du support	Épaisseur du support	Poids
OCE-1640	3022 x 1093 x 1310 mm	maxi. 1625 mm	maxi. 0,8 mm	740 kg



LAMINATEURS À FROID



Kala, fabricant français de laminateurs de qualité supérieure.

GAMME STARTER



CARACTÉRISTIQUES

- Laminateurs à froid économiques
- 3 largeurs : 1080, 1400 et 1600 mm
- Modèles disponibles avec option rouleau supérieur chauffant à 40°C
- Réglage de la pression par jauge lumineuse

INCLUS

- Pédale multifonction
- Piètement sur roulettes
- 3 axes autobloquants ø 76 mm

Référence	Dimensions (l x p x h)	Laize utile	Vitesse	Épaisseur du support	Poids	Prix
T1080011	1470 x 510 x 780 mm	1080 mm			78 kg	3 440,00
T1080111 (chauffant)					90 kg	3 990,00
T1400011	1790 x 510 x 780 mm	1400 mm	3,6 m/mn	maxi. 50 mm	105 kg	3 860,00
T1400111 (chauffant)					120 kg	4 490,00
T1600011	1960 x 510 x 780 mm	1600 mm			114 kg	4 380,00
T1600111 (chauffant)					130 kg	4 990,00
Options		Désignation	1080	1400	1600	
TG1080 / TG1400 / TG1600		barre de défilement et guide document	135,00	145,00	155,00	
ET1080 / ET1400 / ET1600		ré-enrouleur électrique des documents en sortie de lamination	765,00	785,00	800,00	
Accessoires		Désignation	1080	1400	1600	
AXT108076 / AXT140076 / AXT160076		axe autobloquant ø 76 mm	120,00	140,00	150,00	

GAMME BALTIC



CARACTÉRISTIQUES

- Laminateur simple face et adhésivage simultanés
- 1 largeur : 1400 mm
- Contrecollage sur panneau rigide jusqu'à 25 mm
- Barrière optique de sécurité par faisceau laser
- Axes autobloquants plus légers
- Stockage de 2 bobines en position basse
- Table d'introduction graduée amovible

INCLUS

- Pédale multifonction
- Piètement sur roulettes
- 3 axes autobloquants ø 76 mm

Référence	Dimensions (l x p x h)	Laize utile	Vitesse	Épaisseur du support	Poids	Prix
C1400001	1750 x 760 x 1380 mm	1400 mm	1 à 4,4 m/mn	maxi. 25 mm	172 kg	5 990,00
Option	Désignation					
E1400002	ré-enrouleur électrique des documents en sortie de lamination					950,00
Accessoire	Désignation					
AXB140076	axe autobloquant ø 76 mm					145,00



LAMINATEURS HYBRIDES - rouleau supérieur chauffant

GAMME MISTRAL



CARACTÉRISTIQUES

- Lamineurs à froid haut de gamme avec rouleau supérieur chauffant de 30°C à 60°C
- 2 largeurs : 1650 et 2100 mm
- Lamination recto et verso en un passage, encapsulation à froid
- 4 supports de stockage
- Ré-enrouleur intégré
- Fonction "roll to roll" intégrée

INCLUS

- 5 axes autobloquants
- 1 barre de défilement
- Table d'introduction
- Pédale multifonction
- Piètement sur roulettes

Référence	Dimensions (l x p x h)	Laize utile	Vitesse	Épaisseur du support	Poids	Prix
M1650001	2060 x 820 x 1530 mm	1650 mm	0,3 à 6,2 m/mn	maxi. 50 mm	210 kg	8 890,00
M2100001	2500 x 820 x 1530 mm	2100 mm			260 kg	13 590,00
Options		Désignation		1650	2100	
MP601820 / MP621820		kit LEDS pour éclairage parfait de la table d'introduction		290,00		310,00
Accessoires		Désignation		1650	2100	
AX165076 / AX210076		axe autobloquant ø 76 mm		155,00		196,00

GAMME ARKANE



Idéal impressions UV

CARACTÉRISTIQUES

- Lamineur hybride avec rouleau supérieur chauffant à 140°C
- 1 largeur : 1650 mm
- Niveau de pression supérieur au modèle Mistral 1650
- Convient pour les impressions UV et la signalisation routière
- La chauffe du film de lamination associée à la pression améliore l'accroche sur les rugosités des impressions UV
- Ré-enrouleur intégré
- Éclairage LEDS de la surface de lamination en option

INCLUS

- 5 axes autobloquants
- 1 barre de défilement
- Table d'introduction
- Pédale multifonction
- Piètement sur roulettes

Référence	Dimensions (l x p x h)	Laize utile	Vitesse	Épaisseur du support	Poids	Prix
P165001	2060 x 820 x 1530 mm	1650 mm	0,3 à 6,2 m/mn	maxi. 50 mm	220 kg	9 690,00
P165004 (2 rouleaux chauffants)					260 kg	10 490,00
Option		Désignation				
MP601820		kit LEDS pour éclairage parfait de la table d'introduction				290,00
Accessoire		Désignation				
AX165076		axe autobloquant ø 76 mm				155,00

LAMINATEURS À CHAUD



GAMME ATLANTIC



CARACTÉRISTIQUES

- Lamineur polyvalent à chaud et à froid
- 1 largeur : 1650 mm
- Usage mixte et semi-intensif
- Indépendance du réglage de la température des rouleaux inférieurs et supérieurs, permettant un plus large choix de solutions de finitions
- Température de chauffe des rouleaux de 0 à 140°C
- Ré-enrouleur électrique intégré

DOMAINES D'UTILISATION

A froid : lamination, encapsulation, contrecollage sur panneau rigide jusqu'à 25 mm d'épaisseur

A chaud : encapsulation avec des films de 42 à 320 microns, lamination à chaud au recto et à froid au verso (ou inversement)

Référence	Dimensions (l x p x h)	Laize utile	Vitesse	Épaisseur du support	Poids	Prix
A1650001	2060 x 820 x 1530 mm	1650 mm	6,0 m/mn	maxi. 50 mm	300 kg	14 990,00
Option	Désignation					Prix
MP601820	kit LEDS pour éclairage parfait de la table d'introduction					290,00
Accessoires	Désignation					Prix
AX165076	axe autobloquant ø 76 mm					155,00

GAMME SIROCCO



CARACTÉRISTIQUES

- Lamineur polyvalent à chaud et à froid
- 2 largeurs : 1080 et 1600 mm
- Usage semi-intensif, adapté aux travaux de moyenne série
- Système de régulation de la température simultanée des deux rouleaux
- Température de chauffe des rouleaux de 40 à 160°C
- Ré-enrouleur électrique de documents en option

DOMAINES D'UTILISATION

A froid : lamination, encapsulation (1600), montage, adhésivage

A chaud : encapsulation avec des films jusqu'à 125 µ (1080) ou 250 µ (1600), encapsulation avec dos opaque, emploi de films différents (texture ou finition)

Référence	Dimensions (l x p x h)	Laize utile	Vitesse	Épaisseur du support	Poids	Prix
S1080002	1420 x 620 x 580 mm	1080 mm	3,0 m/mn	maxi. 25 mm	122 kg	5 290,00
S1600002 (stand inclus)	1960 x 760 x 1370 mm	1600 mm			287 kg	10 990,00
Options	Désignation				1080	1600
ST1080	stand à roulettes avec emplacement pour le stockage de bobines				510,00	-
E10800002 / E16000002	ré-enrouleur électrique des documents en sortie de lamination				920,00	950,00

TABLES À LAMINER

TABLE APPLIKATOR



CARACTÉRISTIQUES

- Table robuste et évolutive recouverte d'un tapis de coupe en PVC sans phtalates de 4 mm traité antistatique
- Largeur utile 1650 mm par sections de 2000 mm
- Possibilité d'ajouter une section même après installation
- Rouleau silicone haute durabilité
- Mise sous pression du rouleau par moteurs électriques basse tension
- Réglage de la pression par guidage sonore
- Ne nécessite pas de compresseur
- Stockage de bobines sous la surface de travail
- Garantie 1 an sur site



exemple vidéo

Référence	Dimensions	Hauteur	Dimensions du support	Épaisseur du support	Poids	Prix
APP2000	1700 x 2350 mm	800 à 1000 mm	1650 x 2050 mm	maxi. 70 mm	nc	8 690,00
APP2600	1700 x 2950 mm		1650 x 2600 mm			9 990,00
APP3000	1700 x 3400 mm		1650 x 3050 mm			10 890,00
APP4400	1700 x 4750 mm		1650 x 4400 mm			12 690,00
Options	Désignation		APP2000	APP2600	APP3000	
APPECLAI2000 / APPECLAI2600 / APPECLAI3000	éclairage LEDS		950,00	1 200,00	1 450,00	
APPSTOCKAGE	support bobines pour 3 axes		99,00	99,00	99,00	
AX165076	axe autobloquant ø 76 mm		155,00	155,00	155,00	
APPSUPAXE	accessoire transfert		99,00	99,00	99,00	
APPFREIN	accessoire support frein chariot (nécessite un axe autobloquant)		190,00	190,00	190,00	

TABLE ROLLOVER



CARACTÉRISTIQUES

- Table d'application retro-éclairée avec tapis auto régénérant
- Dérouleurs des 2 côtés de la table
- Poignées ergonomiques pour activation du rouleau
- Bouton montée/descente protégé
- Accès libre et dégagé au rouleau presseur
- Supports complémentaires amovibles pour transfert d'application
- Pieds réglables en hauteur (80-110 cm), rouleau chauffant (30-50°C) et double rouleau en option
- Multiples accessoires disponibles : support rouleau, compresseur silencieux, cutter longue portée, adaptateurs pour rouleau, nettoyeur de contact,...



Brochure spéciale sur demande.

Référence	Gamme	Dimensions	Largeur du support	Épaisseur du support	Poids	Prix
336F	Flexi	1550 x 3360 mm	1550 mm	maxi. 65 mm	450 kg	13 500,00
314A	Classic	1400 x 3000 mm	1400 mm	maxi. 90 mm	510 kg	12 772,00
317A		1700 x 3000 mm	1700 mm		570 kg	14 708,00
414A		1400 x 4000 mm	1400 mm		610 kg	15 834,00
417A		1700 x 4000 mm	1700 mm		690 kg	18 115,00
614A		1400 x 6000 mm	1400 mm		940 kg	20 188,00
617A		1700 x 6000 mm	1700 mm		1 140 kg	22 550,00
814A		1400 x 8000 mm	1400 mm		1 080 kg	24 459,00
817A		1700 x 8000 mm	1700 mm		1 300 kg	28 758,00

RIP

RIP CALDERA



CARACTÉRISTIQUES

- Logiciel RIP compatible avec tous types de machines (plotters / tables de découpe et imprimantes) toutes marques confondues

Référence	Version	Contenu	Prix
0104102xxx	VisualRIP+ Light Edition	1 pilote LFP "verrouillé" par marque - caractéristiques limitées à certaines imprimantes	995,00
0104102xxx	VisualRIP+ Special Edition	1 pilote LFP "verrouillé" par marque et par modèle	1 995,00
01043030101	GrandRIP+ Special Edition A	1 pilote GFP "verrouillé" par marque et par modèle	3 995,00
01043030100	GrandRIP+ Special Edition B	1 pilote GFP "verrouillé" par marque et par modèle + 1 pilote LFP	4 995,00
01040020000	VisualRIP+	2 pilotes LFP + 1 guide utilisateur + CostView (outil de gestion des coûts)	2 995,00
01042030000	GrandRIP+	4 pilotes (toutes cat.) + 1 guide utilisateur + CostView + GrandCut	7 995,00
01046020001	TextilePRO LFP	2 pilotes LFP + jeu d'encre personnalisé & méthode d'étalonnage RVB + CostView	3 795,00
01046030001	TextilePRO GFP	2 pilotes (toutes cat.) + jeu d'encre personnalisé & méthode d'étalonnage RVB + CostView	6 795,00

Version 11 de mise à niveau (valable pour V7, V8, V9 ou V10)

Pilote	Référence	Version	Prix
1 pilote	05001020021	VisualRIP+	1 295,00
	05001030013	GrandRIP+	1 495,00
2 pilotes	05001020022	VisualRIP+	1 695,00
	05001030014	GrandRIP+	1 995,00
3 pilotes	05001020023	VisualRIP+	2 295,00
	05001030015	GrandRIP+	2 295,00
4 pilotes	05001020024	VisualRIP+	2 495,00
	05001030016	GrandRIP+	2 695,00
5 pilotes et plus	05001020025	VisualRIP+	2 995,00
	05001030017	GrandRIP+	3 295,00

RIP FLEXI



CARACTÉRISTIQUES

- Logiciel RIP compatible avec tous types de machines (plotters / tables de découpe et imprimantes) toutes marques confondues
- Logiciel tout-en-un intégrant conception, impression et découpe

Pour les autres produits de la gamme Flexi, veuillez nous contacter.

Référence	Version 12	Contenu	Prix
FLEXI-SP	FlexiSIGN & PRINT	Design / Vinyl Cutting / Large Format Printing / Print & Cut	3 295,00
FLEXI-S	FlexiSIGN	Design / Vinyl Cutting	1 695,00
FLEXI-S-SE	FlexiSIGN SE	Design / Vinyl Cutting	995,00
FLEXI-P	FlexiPRINT	Design / Large Format Printing / Print & Cut	1 695,00
FLEXI-P-SE	FlexiPRINT SE	Large Format Printing	995,00
FLEXI-D	FlexiDESIGNER	Design	995,00

Généralités

Application et opposabilité des conditions générales de vente.

Nos ventes sont soumises à l'acceptation par l'acheteur de nos conditions générales de vente, sauf dérogation écrite de notre part. La prise de commande implique l'adhésion entière et sans réserves de l'acheteur à ces conditions, à l'exclusion de tout autre document. Aucune renonciation à se prévaloir de l'une quelconque des dispositions des présentes conditions générales de vente ne peut être tirée du fait de ne pas les invoquer à un moment donné.

Expéditions

Les délais d'expédition sont donnés à titre indicatif. Un retard de livraison ne peut en aucun cas être invoqué comme une cause de résiliation de vente ou de réclamation de dommages.

Livraison

Nos marchandises, même vendues FRANCO, voyagent toujours aux risques et périls du destinataire (article 100 du code de commerce). En raison des avaries susceptibles de se produire en cours de route, nos clients doivent obligatoirement vérifier les colis à leur arrivée. Il est entendu que l'utilisateur vérifie le nombre, le poids, le conditionnement des produits dès la prise en possession de ces derniers. Il est du ressort de ce dernier de faire toutes les réserves nécessaires auprès du transporteur. Toute réclamation, pour être examinée, doit nous parvenir ainsi qu'au transporteur, au plus tard 48 heures après la réception de la marchandise par courrier recommandé avec accusé de réception. En cas de livraison reconnue défectueuse, notre responsabilité se limite strictement au remboursement de nos marchandises, à l'exclusion de tous frais ou indemnités.

En cas d'expédition Franco, celle-ci s'entend par la voie la plus économique.

Le franco de port est de 340 € (France métropolitaine, hors Corse) et s'entend pour la fourniture de consommables : sont exclus ou sujets à accord préalable la fourniture de : presses à chaud, machines d'impression, de gravure ou de lamination et points rouges.

Réception

Les marchandises fournies par nos soins, doivent être contrôlées par nos clients avant l'utilisation. En cas de non-conformité entre le produit livré et l'échantillon de référence, notre responsabilité est strictement limitée au remplacement de la marchandise non conforme, les réclamations devant nous parvenir en tout état de cause, dans un délai maximum de huit jours à réception de la marchandise.

Réclamation

Les réclamations, vices apparents ou non-conformité du matériel livré au matériel commandé doivent être formulées par écrit dans les 8 (huit) jours suivant la réception. L'acheteur devra fournir tous justificatifs quant à la réalité des vices ou des anomalies invoquées. Il devra laisser toute faculté de constatation à une personne de la société OXYGÈNE NUMÉRIQUE, un mandant ou un expert d'OXYGÈNE NUMÉRIQUE. L'acheteur s'abstiendra d'intervenir lui-même, ou de faire intervenir un tiers à cette fin.

Produits

Compte tenu des contraintes usines que nous subissons, nous nous réservons le droit d'apporter sans préavis, même au cours d'exécution de nos commandes, toutes modifications utiles à la qualité des matériels ou produits décrits dans nos propositions ou notices, de modifier certaines caractéristiques concernant nos produits, de les supprimer, ou de les remplacer sans préavis et sans indemnités.

Retour

Tout retour ou reprise de matériel doit faire l'objet d'un accord préalable formel et écrit. En l'absence d'un tel accord, le matériel est tenu à la disposition de l'acquéreur et ne donnera pas lieu à l'établissement d'un avoir. Les frais et risques de retour restent à la charge de l'acquéreur (sauf accord préalable écrit). Aucun retour ne sera accepté après huit jours suivant la livraison. En cas de reprise l'avoir sera établi, après vérification de la qualité et de la quantité du matériel retourné, sur la base de la quantité effectivement retournée.

Paiement

Nos factures sont payables aux conditions indiquées lors de l'acceptation de commande. Hors accord contractuel, un escompte de 1 % peut s'appliquer, sur le total de la marchandise, uniquement en cas de paiement anticipé par virement. En cas de non paiement d'une seule échéance, l'ensemble des sommes dues devient immédiatement exigible sans qu'il soit besoin d'une mise en demeure préalable. A titre de clause pénale, il est également convenu que la totalité des sommes restant dues seront majorées d'un intérêt égal à l'intérêt de droit majoré de 0,12 % et de 40 € pour les frais de recouvrement avec un minimum de 60 Euros de frais de dossier. En cas de détérioration sensible de la solvabilité de l'acheteur, ainsi qu'en cas de cession ou de nantissement de tout ou partie de son fonds de commerce et avant même l'exécution de la commande, la société OXYGÈNE NUMÉRIQUE se réserve la possibilité : soit d'annuler la commande, soit d'en exiger le paiement à l'avance ou de demander des garanties supplémentaires. Tout droit de rétention ou de compensation avec des créances que l'acheteur pourrait éventuellement faire valoir à notre rencontre est expressément exclu. Tout retard de paiement donnera lieu à l'application d'un intérêt calculé sur la base du taux légal majoré de 5 %.

Recouvrement

Toute poursuite pour le recouvrement d'une créance entraînera de plein droit une majoration de 20 % pour préjudice et trouble commercial avec un minimum de 50 Euros, en plus de la facturation de tous autres frais de contentieux et poursuites, avec les incidences fiscales qui en découlent.

Réserve de propriété

Nous nous réservons la propriété des marchandises livrées jusqu'au paiement complet du prix et de ses accessoires. A défaut du paiement d'un seul des termes convenus, la vente sera résolue de plein droit, cinq jours avec une simple mise en demeure restée sans effet, adressée à l'acheteur avec avis de réception. Toute revente ou transformation des marchandises impayées est interdite, en cas de liquidation judiciaire ou de liquidation de biens de l'acheteur, sous peine de dommages et intérêts. Nonobstant l'établissement de moyens de paiement d'un montant coïncidant avec celui des factures particulières, les paiements effectués par l'acheteur s'imputent en priorité sur le prix des marchandises revendues ou transformées par lui, ou les marchandises encore en sa possession seront présumées celles demeurées impayées. Les paiements partiels intervenus, serviront à couvrir les dommages nés de l'inexécution du contrat et, en premier lieu, les dommages nés de la disparition, de la revente, de la dégradation ou de l'obsolescence des marchandises. Seront ensuite imputés, les frais de démontage, transport, stockage, entraînés par la non exécution des dispositions contractuelles de la vente. Les risques de la marchandise sont transférés à l'acheteur dès la délivrance de la chose et pendant toute la durée de la réserve de propriété au bénéfice du vendeur.

En cas de sinistre partiel, l'acheteur devra assurer la remise en état à ses frais ; il devra également régler le montant de la marchandise en cas de disparition par voie accidentelle ou non. L'acheteur devra souscrire une assurance pour les risques nés à partir de la délivrance de la marchandise. Les marchandises restant la propriété du vendeur jusqu'au paiement intégral du prix convenu à la loi N°80/325 du 12-05-1980. L'acquéreur devra faire figurer les marchandises objet des créances en cours, sur une ligne distincte à l'actif de son bilan. Le règlement judiciaire ou la liquidation de biens de l'acheteur ne pouvant modifier la présente clause.

Réserve de propriété

Nous nous réservons la propriété des marchandises livrées jusqu'au paiement complet du prix et de ses accessoires. A défaut du paiement d'un seul des termes convenus, la vente sera résolue de plein droit, cinq jours avec une simple mise en demeure restée sans effet, adressée à l'acheteur avec avis de réception. Toute revente ou transformation des marchandises impayées est interdite, en cas de liquidation judiciaire ou de liquidation de biens de l'acheteur, sous peine de dommages et intérêts. Nonobstant l'établissement de moyens de paiement d'un montant coïncidant avec celui des factures particulières, les paiements effectués par l'acheteur s'imputent en priorité sur le prix des marchandises revendues ou transformées par lui, ou les marchandises encore en sa possession seront présumées celles demeurées impayées. Les paiements partiels intervenus, serviront à couvrir les dommages nés de l'inexécution du contrat et, en premier lieu, les dommages nés de la disparition, de la revente, de la dégradation ou de l'obsolescence des marchandises. Seront ensuite imputés, les frais de démontage, transport, stockage, entraînés par la non exécution des dispositions contractuelles de la vente. Les risques de la marchandise sont transférés à l'acheteur dès la délivrance de la chose et pendant toute la durée de la réserve de propriété au bénéfice du vendeur. En cas de sinistre partiel, l'acheteur devra assurer la remise en état à ses frais ; il devra également régler le montant de la marchandise en cas de disparition par voie accidentelle ou non. L'acheteur devra souscrire une assurance pour les risques nés à partir de la délivrance de la marchandise. Les marchandises restant la propriété du vendeur jusqu'au paiement intégral du prix convenu à la loi N°80/325 du 12-05-1980. L'acquéreur devra faire figurer les marchandises objet des créances en cours, sur une ligne distincte à l'actif de son bilan. Le règlement judiciaire ou la liquidation de biens de l'acheteur ne pouvant modifier la présente clause.

Prix

Nos prix sont donnés à titre indicatif et s'entendent hors taxe. Nos prix ne sauraient nous engager en aucune façon. Les prix appliqués sont effectivement ceux en vigueur au jour de la livraison, nos prix peuvent être sujets à modifications sans autre préavis que l'acceptation de votre commande.

Responsabilités

Les renseignements, modes d'emploi, données écrites ou orales par la société OXYGÈNE NUMÉRIQUE, ou par l'un de ses salariés, ne sauraient engager sa responsabilité étant donné que nous ne pouvons pas contrôler la façon dont les produits sont mis en œuvre. Nos conseils résultant de tests internes, nous recommandons à l'utilisateur de procéder à ses propres tests concernant l'utilisation, l'impression ou le lavage de nos produits, avant la mise en place d'une quelconque production. En effet, les résultats varient considérablement, entre autres selon l'environnement (hygrométrie), les conditions de stockage des supports, le niveau de formation de l'utilisateur, les compositions textiles... OXYGÈNE NUMÉRIQUE ne peut en effet garantir que les résultats obtenus par l'utilisateur seront conformes à ceux décrits ou donnés. L'utilisateur est seul responsable de l'utilisation et de la production qu'il en fera des produits.

Limitation de responsabilités

En cas de sinistre faisant ressortir la responsabilité établie de la société OXYGÈNE NUMÉRIQUE, les parties conviennent de limiter la responsabilité de la société OXYGÈNE NUMÉRIQUE à la seule valeur des marchandises vendues par la société OXYGÈNE NUMÉRIQUE à l'acheteur.

Réclamations et retours

Toute réclamation, pour être recevable, doit être notifiée par écrit avec le numéro de lot attribué à la marchandise, dans les huit jours suivant la réception. Tout retour de marchandise nécessite notre accord écrit au préalable. Aucune réclamation ne sera admise si les marchandises ont été transformées ou, d'une manière générale, ne se trouvent plus dans l'état où elles ont été livrées. Dès lors que les défauts ou vices de fabrication faisant l'objet de la réclamation pourraient être décelés avant l'utilisation, dans tous les cas, notre obligation de garantie se limite soit au remplacement gratuit de la marchandise reconnue défectueuse par notre société, soit au remboursement des produits sans aucun frais de transport, ni supplément divers. Toute autre obligation, notamment de dommages et intérêts directs ou indirects, est exclue.

Garanties matériel

Tous les matériels commercialisés par OXYGÈNE NUMÉRIQUE bénéficient de la garantie constructeur, 1 an retour atelier. Les frais de transport aller et retour, la manutention éventuelle, ou les frais d'emballage restent à la charge du client. Les interventions sur site feront l'objet d'un devis. Des extensions de garantie, facturables, sont disponibles sur demande.

Garanties consommables

Les produits défectueux dus à notre responsabilité, nous engageant à notre choix, soit au remplacement, soit au remboursement des produits, sans aucun frais de transport, ni supplément divers. Aucune réclamation ne sera acceptée passé un délai de huit jours à compter de la réception de la marchandise. Les détériorations ou défauts provoqués par l'usure naturelle, un accident extérieur, un entretien défectueux, une utilisation anormale, un stockage non conforme, une modification des marchandises à l'initiative de l'acquéreur, seront exclus de la garantie. Cette dernière ne joue pas pour les vices apparents.

Contrefaçon

Au cas où la commande faite par le client viendrait donner lieu à une action en contrefaçon devant une juridiction quelconque, il est formellement stipulé que le client est seul responsable et supportera la charge des condamnations civiles et pénales qui pourraient être prononcées contre notre société, ainsi que tous les frais de procès et ceux que le litige pourraient entraîner.

Juridiction

En cas de contestation quelconque ou de litiges l'attribution expresse de juridiction est faite au tribunal de Strasbourg, même en cas de pluralité de défendeurs, demande incidente ou appels en garantie, et même en cas d'attribution juridictionnelle différente de la part du client, seule la loi française sera applicable. Cette clause est de rigueur.

Acceptation de l'acheteur

Les présentes conditions générales sont expressément agréées et acceptées par l'acheteur, qui déclare et reconnaît en avoir pris connaissance, et renonce notamment, ses propres conditions générales de ce fait à se prévaloir de tout document contradictoire et, d'achat.

 Roland®

Canon

GRAPHTEC

Summa®



ROLLOVER
THE ART OF LAMINATING

AIRISTO®
Graphic France

 **OXYGÈNE**
Numérique

GRUPE SDAG ADHÉSIFS

Tél. 03 90 29 89 36
6 rue de la gravière
67720 WEYERSHEIM
contact@oxygene-numerique.fr

www.oxygene-numerique.fr

