



21/11/2013

**NOUVELLE PRESSE RYOBI 8-UP DE KBR GRAPHIQUES
UNE TECHNOLOGIE DE POINTE AVANT-GARDISTE
DANS L'EST CANADIEN**

MONTRÉAL ET TORONTO—Dans le but ultime d'aider les imprimeurs de l'est canadien à réaliser de plus gros profits avec l'impression offset, KBR Graphiques a récemment introduit la presse RYOBI 928 , à retiration, 8-up avec la technologie de séchage instantané par lampe UV-DEL

La presse est munie d'un changeur de plaques simultané, diminuant ainsi la mise en train à un minime 8 minutes ainsi qu'un séchage instantané des imprimés. Cette technologie permet de réduire la consommation d'énergie et de produit chimique d'une façon drastique.

La série de presses Ryobi 920 ainsi que tous les équipements de Ryobi sont vendus et supportés par KBR Graphiques dans l'est canadien. KBR Graphiques est un chef de file dans le domaine d'équipements d'impression numérique et offset ainsi que produits de finition, avec des bureaux à Montréal, Toronto et Ottawa.

La RYOBI huit couleurs à retiration (recto-verso) avec lampes UV-DEL a débutée sa renommée devant une salle remplie d'imprimeurs de tout acabit lors de l'exposition d'Art Graphiques qui s'est tenue à Tokyo au Japon au début du mois d'octobre.

Le vice-président de KBR Graphiques, Karl Belafi Jr. recommande à tous les imprimeurs qui songent à investir dans une presse offset de considérer la nouvelle RYOBI 928P à lampes UV-DEL ainsi que la série RYOBI 920 qui permet l'impression de 16,000 fph.

“Ryobi engendre des niveaux de qualité d'impression de très haut calibre, peu de temps de mis en train, un séchage instantané sur une presse 8 couleurs 8 up — le tout pour un prix comparatif à une presse de six couleurs 40 pouces avec vernisseur” commente Karl Belafi Sr., président de KBR Graphiques, un vétéran comme fournisseur d'équipement et co-fondateur de Graphic Systems North America.

“La série de presse Ryobi 920 réduit les coûts communs de consommables, incluant les plaques et les blanchets d'environ 30%, réduit la consommation d'énergie de 35% ; et occupe 35% moins d'espace qu'une presse traditionnelle 8-up” explique Karl Belafi Sr.. “Ajoutez à cela un prix compétitif, une fiabilité reconnue et vous obtenez le plus bas coût total comparé à toute autre presse sur le marché.”

La compagnie Graphic Systems North America (GSNA) est la plus grande ressource en équipement d'imprimerie, service technique et fourniture de pièce, en Amérique du nord. GSNA et KBR Graphiques ont l'accès exclusif à toute la gamme de presses Ryobi offset et numérique pour les imprimeurs quel qu'il soit, incluant les entreprises d'emballage, avec un service à la clientèle hors pair pour le support et fournitures.

Graphic Systems North America (GSNA)

Formé en 2013 avec des sièges sociaux situés dans 4 états américains et 2 provinces canadiennes, le groupe GSNA atteint plus de \$60 million en revenu et est le seul fournisseur de presse grand format, service et pièces de remplacement Ryobi en Amérique du nord. GSNA dessert les États-Unis et le Canada.

Les fondateurs de GSNA sont des fournisseurs d'équipements d'impression variés situés aux États-Unis et au Canada :

GSNA Ouest - Print & Finishing Solutions

GSNA Centrale – Graphco

GSNA Nord Est - G.E. Richards

GSNA Sud Est - Paper Handling Solutions

GSNA l'Est canadien - KBR Graphiques

GSNA l'Ouest canadien - Canadian Printing Equipment

Pour plus d'information sur Ryobi et GSNA, contacter KBR Graphiques au 1-800-361-1498 ou visiter le site web www.kbrgraphics.com ou www.ryobi-group.com.

Ryobi est l'un des plus grands manufacturiers de presses offset, de diverses composantes, de logiciels et de périphériques. Ses presses multi couleurs à hautes vitesses et hautement automatisées, sont reconnues pour la qualité inégalée de l'impression, un faible coût total de possession, la facilité d'utilisation et une extrême fiabilité. Les presses Ryobi sont disponibles en format de 2, 4, 6 et 8 up et jusqu'à une possibilité de 10 couleurs, toutes conçues avec un large éventail de composantes de dernière technologie.

###

Karl Belafi, Jr.
KBR Graphiques, Montréal
800-361-1498