



Page 20
Circulation 5000
Size 1/3 of page



Air Liquide innove avec la bouteille de gaz comprimé Minitop

Les gens de métier auront plus de liberté de mouvement sur les chantiers grâce à une innovation en matière d'approvisionnement en gaz. Air Liquide, chef de file de l'industrie des gaz industriels et des produits de soudage, lance la bouteille de gaz comprimé à robinet-détendeur intégré Minitop, version petite et portable de la bouteille de format industriel Altop. Légère (10 kilos), ergonomique, peu encombrante et sécuritaire, la Minitop est également économique à l'usage. « Les bouteilles utilisées dans l'industrie avaient bénéficié d'innovations impor-

tantes avec la venue de la Altop. Cette bouteille de format industriel a vite été adoptée par les utilisateurs, car elle répondait à des besoins. La Minitop ajoute la mobilité aux avantages de son prédécesseur Altop. Elle répond ainsi aux besoins de nombreux gens de métier », souligne Tom Dixon, expert chez Air Liquide. En plus d'être plus mobile et sécuritaire, la bouteille Minitop engendre d'importantes économies lors de son utilisation. Grâce à son robinet-détendeur intégré, nul besoin de réparer ou de remplacer le détendeur régulièrement. À titre d'exem-

ple, elle est dotée d'un manomètre qui indique en tout temps le niveau de gaz. Une seule panne sèche évitée grâce à ce dispositif peut rentabiliser le coût d'acquisition de la Minitop. De surcroît, la Minitop ne nécessite pas de détendeur, objet souvent oublié, brisé ou volé sur les chantiers, ou simplement usé. Ce sont donc deux sources de délais et de temps morts éliminées. La bouteille Minitop est conforme à la réglementation de Transports Canada; les tuyaux peuvent demeurer branchés pendant son transport d'un chantier à l'autre. ♦