

Paris, le 24/11/2010

Servisair reçoit des véhicules de dégivrage Vestergaard dernier cri à l'aéroport international d'Ottawa

Servisair annonce aujourd'hui avoir reçu deux (2) nouveaux véhicules de dégivrage Vestergaard Beta à l'aéroport international d'Ottawa. L'équipe Servisair a été fière de présenter ce nouvel équipement à la communauté aéroportuaire.

Ces véhicules Beta intègrent les dernières technologies Vestergaard, supérieures en tous points :

- Utilisation d'un moteur « enviro-statique » qui permettra de réduire fortement la consommation de carburant par rapport aux véhicules de dégivrage traditionnels existants ;
- Possibilité de manipulation par un seul technicien de dégivrage;
- Sécurité garantie lorsque les moteurs sont en marche ;
- Systèmes de mélange intégrés « Point de gel » qui permettent au véhicule d'effectuer les mélanges à la température d'utilisation la plus appropriée.

Vestergaard est le seul constructeur dont les véhicules de dégivrage sont équipés d'un bras de pulvérisation télescopique qui permet d'améliorer les performances tout en réduisant la quantité de liquides utilisée lorsque le bras se trouve à proximité des surfaces de l'avion.

« L'acquisition de cet équipement de pointe pour nos activités de dégivrage à l'aéroport d'Ottawa témoigne de notre volonté de servir au mieux nos clients, qu'il s'agisse des autorités aéroportuaires ou des compagnies aériennes », a déclaré Ken Eastman, directeur des services de dégivrage de Servisair au Canada. « Nous savons que la sécurité figure parmi les priorités de la direction de l'aéroport international d'Ottawa et nous souhaitons l'aider à atteindre ses objectifs. Servisair garantit une qualité impeccable et un dégivrage conforme aux impératifs de sécurité, efficace et plus 'vert'. »

« Nous sommes ravis que Servisair ait choisi une fois de plus Vestergaard pour ses activités de dégivrage – ô combien importantes – au Canada », a déclaré Brock Crocker, responsable des opérations nord-américaines de Vestergaard. « Le véhicule de dégivrage Elephant® Beta livré à Servisair à Ottawa est l'équipement le plus efficace et le plus respectueux de l'environnement proposé aujourd'hui dans le monde. Les systèmes qu'il intègre sont non seulement économiquement avantageux mais ils permettent également de réduire l'impact environnemental global au minimum ».

Servisair fournit des solutions de dégivrage aux compagnies aériennes et est reconnu comme un leader mondial dans ce secteur. La société fournit les connaissances nécessaires à la gestion et à l'exploitation des centrales de dégivrage et propose une assistance dès les phases

préliminaires de leur conception. Servisair exploite actuellement la centrale de dégivrage la plus importante au monde à l'aéroport international Pearson de Toronto et possède une flotte de quarante (40) véhicules de dégivrage Vestergaard dans les aéroports canadiens.

Leader mondial des services aéroportuaires, Servisair fait partie du groupe Derichebourg. La société fournit une gamme intégrée de solutions aéroportuaires dans 121 sites à travers le monde. Servisair compte 16 000 collaborateurs, qui répondent aux besoins de 700 clients 24h/24, et gère 1 million de mouvements d'appareils, 70 millions de passagers et 700 000 tonnes de fret par an.

Sanjay Malik, vice-président du développement commercial, Servisair (514) 748-2277, sanjay.malik@am.servisair.com

Ken Eastman, directeur des services de dégivrage, Servisair (416) 776-3453, ken.eastman@am.servisair.com

Code ISIN : FR 0000053381 - DBG