

Cat Lift Trucks
Hefbrugweg 77
1332 AM Almere, NL
Tel. 0031 365 494 328

Almere, Pays-Bas, le 26 Février 2013



Le transpalette électrique Cat[®] NPP16-20N2 décroche l'Award for Excellence on Ergonomics de la FLTA

Le transpalette électrique à conducteur accompagnant [Cat[®] NPP16-20N2](#) a été distingué par la Fork Lift Truck Association (FLTA) au Royaume-Uni qui lui a décerné l'Ergonomics Award of Excellence 2013.

Lancé en 1995 pour encourager et récompenser les exemples d'excellence à travers l'industrie du chariot élévateur, le FLTA Award, une statuette en bronze surnommée « Archie », est un prix reconnu au niveau international pour les fabricants et les professionnels de la manutention en Europe et en Extrême-Orient.

Lors de cette 19^e édition des FLTA Awards, la nouvelle gamme de transpalettes électriques Cat NPP16-20N2 a été sélectionnée par un grand nombre de votants comme la meilleure de sa catégorie. « Cet Award compte beaucoup pour nous, car ce prix est décerné par l'industrie, et par des personnes qui connaissent bien nos produits », explique Bengt Carlíoth, vice-président Marketing de Cat[®] Lift Trucks.

C'est Peter Woodhouse, Responsable Commercial chez Impact Handling, le concessionnaire exclusif Cat au Royaume-Uni, qui représentait Cat Lift Trucks au Hilton Birmingham Metropole, où se tenait le gala de remise des Awards. Il a reçu l'Archie d'Ergonomie des mains d'Emma Crosby, célébrité du showbiz britannique, et de Derek Anderson de PowerCell Industrial Battery Engineers.

Un prix pour l'ergonomie

Selon la FLTA, « le confort de l'opérateur améliore la sécurité et la productivité. La nouvelle gamme de transpalettes électriques à conducteur accompagnant Cat offre une hauteur de levage de 135 mm à la pointe du marché, ainsi qu'une version ergolift bénéficiant d'une levée auxiliaire supplémentaire de 600 mm, ce qui permet aux opérateurs d'éviter tout risque de déchirure musculaire puisqu'ils n'ont pas besoin de se pencher ».

Le prix de l'ergonomie repose également beaucoup sur la maniabilité du Cat NPP16-20N2. Cette maniabilité est due à la combinaison d'un design compact et d'un timon très

convivial dont la rotation est supérieure de quelques degrés à celle de la plupart des machines concurrentes.

Lorsque l'opérateur se retrouve confronté à un espace particulièrement étroit ou à une charge particulièrement fragile, le mode de performances peut être instantanément modifié à l'aide d'un simple commutateur bidirectionnel. La sélection de ce mode de sécurité/économie réduit également la consommation d'énergie jusqu'à 20 %. Le cas échéant, le mode « pleines performances » du chariot peut être rétabli.

Toutes les commandes sont faciles d'accès et d'utilisation dans le modèle standard, mais de grands leviers hydrauliques sont également disponibles en option et permettent un levage et un abaissement précis, même lorsque l'opérateur porte des gants.

Une transmission antichoc et remplie d'huile absorbe les chocs qui d'habitude endommagent les transpalettes électriques traditionnels utilisés dans des applications sévères.

En outre, le travail peut se poursuivre à l'extérieur et quelles que soient les conditions météorologiques, grâce à la protection efficace du châssis et des composants électriques face à la pluie, aux éclaboussures, à la saleté et à la poussière.

Les nouveaux modèles NPP16/18/20N2 radicalement actualisés allient idéalement puissance et performance pour optimiser le rendement des utilisateurs finaux tout en minimisant le coût global. L'accès aisé aux principaux composants du chariot accélère les diagnostics d'erreur et les entretiens tout en minimisant les immobilisations.

Les nouveaux transpalettes électriques NPP16-20N2(R)(E) complètent la large gamme de matériels [de manutention](#) de haute qualité proposée par Cat Lift Trucks via son vaste réseau international de concessionnaires. La gamme inclut des chariots élévateurs diesel, GPL et électriques ainsi qu'un vaste choix de matériels pour entrepôts incluant des transpalettes, des gerbeurs, des préparateurs de commandes au sol et grande hauteur, des chariots à mât rétractable, des chariots tridirectionnels et des tracteurs.

Pour plus d'informations sur la gamme Cat lift trucks, veuillez prendre contact avec votre [concessionnaire](#) Cat lift trucks [le plus proche](#) ou nous contacter :

Monica Escutia, Sr. Marketing Communications Coordinator.

Tél : +31 (0)36 549 4328 / E-mail : info@catliftruck.com / www.catliftruck.com

< FIN >



Emma Crosby (TV) Peter Woodhouse (Impact) and Derek Anderson (PowerCell)