



## Communiqué de Presse

### **HTL 3614 Pro et HTL 3617 Pro** **Elargissement de la gamme de chariots télescopiques**

Placer le client et l'innovation au cœur des préoccupations de Haulotte Group a permis au 3<sup>ème</sup> constructeur mondial de nacelles élévatrices de personnes, le développement de nouvelles technologies pour des gammes de produits toujours plus sûres et plus innovantes.

Conçues pour lever tout type de charge jusqu'à 14 et 17 m les nouveaux **HTL 3614 Pro** et **HTL 3617 Pro** s'adaptent aux applications de levage des chariots télescopiques grande hauteur de la construction, et de l'industrie. Ces 2 nouvelles machines, destinées aux utilisateurs centrés sur les activités de levage de charge standard, complètent la gamme de chariots HTL 4014 et HTL 4017 faisant référence en termes de performance, polyvalence et sécurité.

Les caractéristiques de ces nouvelles machines ont été optimisées pour augmenter la rentabilité en utilisation standard et offrir les meilleures performances en conservant les points de référence de la gamme actuelle. Cette gamme se décline sous l'appellation « Pro ».

#### **HTL 3614 Pro et HTL 3617 Pro**

- **Un maximum de Performance et de Polyvalence**
  - L'Abaque de charge a été optimisé pour garantir les meilleures performances avec une capacité de levage maximum de 3,6 T pour les machines de 14 et 17 m.
  - Un maximum de polyvalence est assuré avec la commande hydraulique en accessoires standard.
  - Le correcteur d'assiette en standard permet à la machine de s'adapter aux conditions du terrain.
  
- **Une Puissance et une Précision optimisées :**
  - La transmission hydrostatique standard est accouplée à un moteur Deutz de 93 ch pour assurer les déplacements avec un maximum de précision et de puissance. Cette transmission permet ainsi des déplacements précis et





- souples ou rapides et nerveux de façon totalement automatique en fonction des souhaits de l'utilisateur.
- Les commandes des mouvements de la flèche et des accessoires sont simultanée et proportionnelle grâce à l'utilisation exclusive de la technologie « Flowsharing » déjà appréciée sur la gamme HTL 4014 et 4017. Les mouvements de montée, télescopage, cavage de la charge demandés par l'utilisateur sont ainsi exécutés selon ses exigences de façon proportionnelle et simultanée sans compromis.
  - La commande ergonomique est facile d'exécution avec un unique joystick au maniement souple et confortable.
- **Une Sécurité et une stabilité exclusive:**
    - Le blocage d'essieu arrière, faisant référence en terme de sécurité, est installé en standard sur **HTL 3614 Pro** et **HTL 3617 Pro**.
    - Un système de coupure des mouvements aggravants équipe en standard la nouvelle gamme.

**Haulotte Group****Contact Presse: Marjolaine Degrange**Tel : +33 4 77 29 21 58 – e-mail : [mdegrange@haulotte.com](mailto:mdegrange@haulotte.com)Site internet : [www.haulotte.com](http://www.haulotte.com)