



Salon de la Manutention 2006

Le 28^e Salon International des Equipements et Systèmes pour la Logistique se tiendra à Paris Nord Villepinte du mardi 7 mars au vendredi 10 mars 2006. A cette occasion, Haulotte Group, grâce à sa filiale française Haulotte France, accueille ses clients et présente ses produits sur le stand 6G 064 et sur la plate forme sécurité.

Haulotte Group a fêté ses 20 ans sous le signe de l'innovation. Nouvelle appellation, nouveau logo, nouvelles gammes de produits... Volonté affirmée d'une progression continue.

Grâce à son importante capacité d'innovation, **Haulotte Group** ne cesse d'élargir sa gamme de produits ce qui le positionne aujourd'hui comme **le spécialiste des matériels d'élévation de personnes et de charges** :

- Une gamme complète de nacelles élévatrices (plus de 50 modèles)
- Une gamme de chariots élévateurs FH
- Une gamme de grue automotrices radio commandées EASY CRANE
- Sa chargeuse pelleuse à rotation totale MULTIJOB

Toute notre gamme répond aux exigences en matière de réglementation du travail et de normes européennes (conformité, CE, EN280).

Sur le stand, lors du salon de la Manutention du 7 au 10 mars, Haulotte France entre dans l'action, et démontre sa capacité d'innovation en présentant :

- **HA15 IP**
- **HA12 IP**
- **COMPACT 12**
- **Star 10**
- **Optimum 8**
- **Compact 10N**

Nous participons également aux conférences de la Plate forme sécurité (à l'entrée du salon) sur le thème des nacelles qui se dérouleront chaque jour sur le salon.

Haulotte France présent sur la « Plate forme sécurité »

La sécurité au travail est un enjeu crucial pour tous, constructeurs, chefs d'entreprise et utilisateurs. Le travail en hauteur nécessite vigilance humaine, respect de la réglementation, ainsi que des connaissances techniques. En tant que constructeur, nous accordons une importance primordiale à la sécurité des utilisateurs de nos machines, c'est pourquoi nous renforçons en permanence l'ergonomie de nos matériels et que nous suivons les évolutions techniques qui permettent d'être « au top de la sécurité ». Toujours dans cette finalité, nous proposons également des formations (Autorisation de Conduite et CACES) adaptées à l'utilisation de nos machines et aux contraintes propres aux différents utilisateurs.

Pendant tout le salon, nous animerons une conférence-débat quotidienne sur le thème de la sécurité des nacelles aux côtés d'instances et de professionnels. Au travers de ces conférences, nous aborderons les aspects réglementaires mais aussi les risques liés aux machines, à leur bonne utilisation, à l'environnement et aux tâches réalisées. Il s'agira avant tout d'un temps d'échange avec les utilisateurs concernant leurs expériences au quotidien sur les chantiers, l'application des textes et l'adéquation des matériels.

Nous présenterons deux produits phares Haulotte sur la Plateforme Sécurité :

- La nacelle à flèche articulée HA 15IP
- La plate forme à ciseaux électriques COMPACT 12

Venez rencontrer Haulotte France sur la Plateforme Sécurité à l'entrée du salon ou sur le stand 6G 064, notre équipe répondra à toutes vos questions et vous conseillera sur le choix de nacelles adaptées à vos besoins.

Nacelle HA 15 IP

Nacelle articulée présentée sur l'espace Démonstration

Pour répondre à une forte demande du marché liée au secteur industriel, Haulotte France présente une nacelle à flèche articulée fiable, utile et non polluante.

Grâce à son point d'articulation situé à 6,6 mètres, la nacelle présente un important déport (8,5 mètres) qui permet à l'utilisateur de passer au-dessus de zones encombrées et d'éviter de changer sa nacelle de place pour atteindre des espaces situés plus ou moins loin d'elle. La tourelle opère une rotation de 360° et la nacelle dispose d'un troisième bras qui permet un débattement pendulaire de 140° (+70°-70°), ce qui renforce encore l'aspect pratique de ce produit.

Une des particularités de cette nacelle à translation électrique directe est qu'elle propose une hauteur de travail pouvant aller jusqu'à 15 mètres avec une capacité de 230 kg, soit environ 2 personnes. La robustesse de ce produit et la sécurité donnée par le limiteur de charge dans le panier certifie sa fiabilité et son sérieux d'utilisation.

En outre, la nacelle HA 15IP est dotée de dimensions attrayantes, 5.50 mètres de long pour 3 mètres de haut, afin de faciliter son transport. Petites dimensions pour une grande machine.

Hauteur de travail :	15,0 m
Capacité maximum :	230kg
Dimensions de la plate-forme :	1,2 m x 0,8 m
Déport maximum :	8,5m
Débattement pendulaire :	140°
Point d'articulation :	6,6 m
Rayon de braquage extérieur :	3,70 m
Hauteur repliée :	2,0 m
Poids :	7490 kg



N° Stand 6G 064

Présent sur la Plate Forme Sécurité

Contact presse : Emilie RUBEN – Tél. : 04 72 88 05 92

Email : eruben@haulotte.com - Internet : www.haulotte.fr



Compact 12

Matériel présenté sur l'espace Démonstration

D'une grande autonomie de travail, robuste, fiable et facile à entretenir, la Compact 12 présente bien des avantages. Sa capacité de charge maximum est de 300 kg pour une hauteur de travail de 12 mètres. De plus, ce ciseau électrique peut s'utiliser en intérieur comme en extérieur grâce à sa garde au sol de 13 cm.

Très maniable, grâce notamment à sa largeur de 1,20 mètres qui lui permet d'accéder aux zones de travail les plus encombrées, cette nacelle présente une hauteur repliée de 1,26 mètres qui lui permet de passer des portes standards.

Afin de s'engager dans la qualité, la nacelle Compact 12 répond aux normes européennes CE et aux dernières exigences en matière de réglementation du travail. De plus, la Compact 12 est équipée d'un système anti-basculement ce qui lui procure une sécurité maximale.

Hauteur de travail :	12 m
Capacité maximum :	300 kg
Dimensions de la plate-forme :	2,38 m x 1,26 m
Dimensions de l'extension :	0,92 m
Rayon de braquage intérieur :	0,2 m
Rayon de braquage extérieur :	2,5 m
Poids :	2630 kg



HA 12 IP

Cette nacelle à flèche articulée propose une hauteur de travail de 12 mètres. Sa translation électrique la prédestine aux travaux en intérieur et la rotation à 360° de la tourelle dans son gabarit ainsi que son format compact garantissent une très bonne maniabilité pour le travail en espaces confinés.

De plus, cette nacelle a la particularité de présenter un 3^{ème} bras pendulaire indépendant qui permet un mouvement vertical positif et négatif de 140° (+70°/-70°) et qui lui procure davantage de polyvalence.

Cette machine peut être utilisée en intérieur comme en extérieur et dispose en version standard de pneus pleins non marquants. Ainsi, la nacelle HA 12IP dispose de tous les atouts pour vous séduire : robustesse, fiabilité, facilité d'entretien, design et surtout efficacité.

Hauteur de travail :	12,0 m
Capacité maximum :	230kg
Dimensions de la plate-forme :	1,2 m x 0,8 m
Déport maximum :	6,7m
Débattement pendulaire :	140°
Point d'articulation :	5,25 m
Rayon de braquage extérieur :	3,70 m
Hauteur repliée :	1,99 m
Poids :	5800 kg



Star 10

Cette nacelle à mât évolue à une hauteur de 10 mètres et ses qualités surprennent toujours un public exigeant.

Son encombrement très réduit autorise une évolution aisée dans des passages escarpés, avantage qui a de l'importance dans les secteurs de l'industrie et de la logistique. Son bras pendulaire indépendant autorise l'accès au-dessus d'obstacles ou de rayonnages. La rotation de 360° de la tourelle, tout en restant dans le gabarit, permet des libertés de mouvements appréciables sans avoir à manœuvrer l'ensemble de la machine.

Grâce à son déport de 3 mètres, le Star 10 permet à l'utilisateur d'atteindre, sans la moindre difficulté, les zones les plus encombrées. La rotation et la translation étant gérées par le variateur, le Star 10 assure à l'utilisateur une précision dans les mouvements d'élévation et une sécurité remarquable.

En outre, sa remorque adaptée assure son transport dans des conditions optimales de sécurité et de confort.

Hauteur de travail :	10 m
Capacité maximum :	230 kg
Dimensions du panier :	0,92m x 0,67m
Déport maximum :	3,1 m
Largeur hors-tout :	0,99 m
Hauteur repliée :	1,99 m
Poids :	2540 kg



Optimum 8

La nacelle Optimum 8 se différencie par ses dimensions compactes qui lui permettent de passer les portes standards, son extrême maniabilité et sa grande autonomie de travail.

Elle est principalement destinée aux travaux intérieurs parce qu'elle a l'immense avantage d'évoluer avec une très grande souplesse dans les univers les plus encombrés. Elle peut être utilisée en extérieur grâce à sa garde au sol de 8cm qui lui permet une utilisation mixte.

Son faible poids rend sa présence possible sur différents chantiers car son transfert en est facilité. Pour garantir son transport dans les meilleures conditions, une remorque adaptée est également disponible.

Elle est équipée en version standard de pneus non marquants et d'une extension de plateau de 0.92 mètres.

Hauteur de travail :	7,76 m
Capacité maximum :	230 kg
Garde au sol :	8 cm
Dimensions de la plate-forme :	1,65 m x 0,7 m
Dimensions de l'extension :	0,92 m
Rayon de braquage extérieur :	1,7 m
Poids :	1420 kg



Compact 10N

Cette plate forme électrique à ciseaux est très compacte et surtout extrêmement maniable grâce à sa petite largeur (0,81 mètre) qui permet d'accéder à des zones encombrées. Elle s'adapte parfaitement aux travaux en intérieur comme en extérieur grâce à sa garde au sol de 12,5 cm.

Robuste, fiable, facile à entretenir et possédant une grande autonomie de travail, la Compact 10N a de nombreux atouts. Sa capacité de charge maximum est de 230 kg, soit 2 personnes, pour une hauteur de travail de 10 mètres.

Afin de s'engager dans la qualité, la nacelle Compact 12 répond aux normes européennes CE et aux dernières exigences en matière de réglementation du travail. De plus, la Compact 10N est équipée d'un système anti-basculement ce qui lui procure une sécurité maximale.

Hauteur de travail :	10 m
Capacité maximum :	230 kg
Dimensions de la plate-forme :	2,3 m x 0,8 m
Dimensions de l'extension :	0,92 m
Rayon de braquage intérieur :	0,34 m
Rayon de braquage extérieur :	2,38 m
Poids :	2160 kg



Haulotte France a développé un ensemble de services destinés à accompagner les clients dans l'utilisation de leurs nacelles.

La proximité de ces services à disposition de nos clients reste une priorité, ce que nous démontrons à travers la mise en place des numéros indigo.

Le Service Après Vente **N° Indigo 0 820 200 089**

Le service après vente Haulotte France est marqué par la volonté de toujours assurer un suivi personnalisé de nos clients. Des experts répondent sur tous les sujets concernant l'utilisation, le fonctionnement, la sécurité, l'entretien, le dépannage ainsi que nos solutions de services.

Conseil, intervention immédiate, révision et formation font partie des prestations proposées afin de prioriser la proximité avec nos clients.

Les Pièces de Rechange **N° Indigo 0 820 205 344**

Nous proposons des pièces de rechange d'origine expédiées sur simple appel téléphonique en 24H, selon disponibilité des stocks. Ces pièces de rechange garantissent une parfaite compatibilité avec nos matériels et sont un gage de longévité pour nos nacelles.

La Formation Technique

Une formation générale sur le fonctionnement des matériels, une formation au dépannage, un module sur expertise électronique, hydraulique, électrique ou mécanique sont proposées par des formateurs Haulotte experts.