



### **Enfin des rampes professionnelles pour petits budgets.**

Comment charger une tondeuse, un motoculteur, un quad, dans un fourgon ou une remorque, au meilleur prix sans renoncer à la sécurité ?

ALTEC France, en étroite collaboration avec les utilisateurs particuliers et les professionnels, a créé une nouvelle rampe pour répondre à cette forte demande : la rampe type AOH.

Spécialiste de l'accès et de la mise à niveau, ALTEC France a apporté toute son expérience et son savoir-faire. Sa nouvelle ligne de rampes en aluminium « produits entrée de gamme » présente les mêmes avantages que l'ensemble de produits de la société. ALTEC France n'a cédé sur aucune de ses exigences habituelles : facilité d'utilisation, qualité et fiabilité.

La rampe AOH, *le modèle adapté à prix léger !*

### **Charger et décharger sans contrainte**

Les nouvelles rampes AOH sont adaptées au chargement et au déchargement de matériels légers, munis de roues ou de roulettes. Surprenantes par leur très faible poids (5 à 8 kg la rampe), elles peuvent être déplacées par une seule personne et embarquées dans le véhicule, si nécessaire. Leur longueur de 1 500 mm, 2 000 mm, et 2 500 mm, permet de franchir des dénivelés jusqu'à 700 mm. Elles conviennent donc aux hauteurs de plancher des remorques et des véhicules utilitaires.

### **Des rampes tout public, pourquoi faire ?**

Les travaux paysagers ou les activités de loisirs supposent souvent que de petits matériels soient chargés dans des remorques ou des fourgons pour être déplacés d'un lieu à un autre (tondeuses, motoculteurs, motos, quads). Sont donc concernés les particuliers, comme les professionnels du secteur tels les entreprises d'espaces verts, les artisans ou les clubs de sports mécaniques. Les rampes permettent également aux petits matériels (nettoyeurs, chariots, brouettes) de franchir des marches et d'accéder ainsi à l'établi, au garage, ou de monter dans une benne.

### **Quand légèreté rime avec qualité.**

La conception des nouvelles rampes AOH témoigne du savoir-faire d'ALTEC France. Le plateau de la rampe, d'une largeur de 200 mm, ne comporte aucune soudure. Son profilé autoportant monobloc offre aux rampes une rigidité exceptionnelle, même sur des longueurs importantes. A l'extrémité supérieure une lèvre d'appui, soudée en continu, couvre la largeur de la rampe. Sa longueur de 110 mm assure une stabilité optimale.

La surface de roulement des rampes est perforée par emboutissage. Cette technique crée un relief parfaitement antidérapant par tous les temps. Les trous ainsi formés laissent passer l'eau et les salissures.

Grâce à la compétence technique de la société ALTEC France, les nouvelles rampes AOH assurent une sécurité absolue aux utilisateurs.

Pour plus de confort, l'angle d'attaque quasiment nul, (5 mm seulement) permet de monter sans choc, même avec du matériel muni de roues ou de roulettes.

Comme toutes les rampes ALTEC France, le type AOH bénéficie d'une finition irréprochable.

Chaque modèle est doté d'un certificat constructeur et approuvé par les tests TUV GS avec un coefficient de sécurité de 2,1 en limite élastique.

Commercialisé dès le début 2010, vous pouvez désormais commander ce nouveau modèle dans les réseaux de distribution « Espaces Verts » ou sur le site [www.altec-france.com](http://www.altec-france.com) à partir de 160 € HT la paire.