



## HUSQVARNA POWER ASCENDER : RÉVOLUTIONNER LE TRAVAIL DES ARBORISTES

Husqvarna, leader du marché des produits de haute qualité pour l'entretien des espaces verts et des forêts, présente Husqvarna Power Ascender. Cet élévateur à batterie révolutionnaire, issu d'un partenariat stratégique avec Skylotec, pionnier en matière de solutions de grimpe innovantes pour les professionnels, entend bien transformer la façon dont les arboristes abordent leur ascension vers la cime des arbres.

Conçu pour offrir précision et efficacité, le Husqvarna Power Ascender permet aux professionnels de se hisser sans effort à la cime des arbres, leur permettant de s'atteler à la tâche plus rapidement. Grâce à sa compacité et à sa capacité uniques, les arboristes peuvent désormais atteindre leurs zones de travail avec facilité et sans délai.

« Nous sommes ravis de présenter le Husqvarna Power Ascender, un élévateur à batterie qui va révolutionner la façon dont les arboristes abordent leur tâche, et ce à un prix attractif. Sa conception innovante et son fonctionnement sans heurt amélioreront considérablement l'efficacité des projets d'élagage », a déclaré Johan Hallendorff, directeur de la gestion des produits pour les tronçonneuses chez Husqvarna.



Équipé du puissant système éprouvé de batteries BLi-X, le nouvel élévateur à batterie est compatible avec les mêmes batteries que les produits Husqvarna déjà existants, permettant ainsi aux arboristes de se concentrer sur leurs tâches sans se soucier de l'alimentation électrique. Husqvarna s'engage, à travers le Husqvarna Power Ascender, à faire progresser le secteur de l'arboriculture grâce à une technologie de pointe.

« Notre collaboration avec Husqvarna marque une étape importante dans notre ambition commune de rendre la vie des arboristes du monde entier plus agréable », a déclaré le Dr Kai Rinklake, PDG de Skylotec.

Le Husqvarna Power Ascender peut s'attacher n'importe où sur la corde pour grimper rapidement et aisément. La télécommande incluse permet d'exploiter toutes les fonctionnalités de l'élévateur motorisé, permettant d'envoyer des outils et du matériel au grimpeur, de les redescendre pour les utiliser dans l'arbre suivant, ou de créer des configurations avancées pour les ascensions plus complexes. Les principales caractéristiques du Husqvarna Power Ascender sont les suivantes :



- **Système de batteries Bli-X** : Même système de batteries que les équipements Husqvarna existants.
- **Contrôles intuitifs** : Commandes simples et ergonomiques via la molette pour monter ou descendre à la hauteur souhaitée.
- **Descente assistée** : Permet un positionnement précis et une descente en douceur.
- **Contrôles télécommandés** : Optimisez votre journée en permettant aux équipes au sol d'envoyer des outils et du matériel quelle que soit la hauteur ciblée.
- **Résistant aux intempéries (IP55)** : Conception robuste de manière à résister aux conditions les plus difficiles.
- **400 mètres** : Jusqu'à 400 mètres parcourables en une seule recharge.
- **Attachable en milieu de ligne** : S'attache n'importe où sur la corde.
- **Vitesse : 24 mètres par minute** : L'atteinte de la cime des arbres s'effectue rapidement.
- **Peut porter jusqu'à 185kg** : Peut supporter un opérateur muni de ses outils et de son matériel tout au long de la montée.
- **Bouton de descente d'urgence** : Le bouton de descente d'urgence permettra la redescente en cas de batterie vide ou de dysfonctionnement.
- **Léger et compact** : Pesant 7,4 kg et de conception compacte, l'Ascender est facile à transporter et à manipuler.

Informations sur le Husqvarna Power Ascender et la gamme d'équipements spécialisés Husqvarna pour les arboristes, sur le site <https://www.husqvarna.com/uk/industries-and-solutions/tree-care-professionals/>.

#### À PROPOS DE HUSQVARNA

Husqvarna, marque du Groupe Husqvarna, est un leader du marché des produits et services innovants et de haute qualité pour l'entretien des parcs, espaces verts, forêts et jardins. Depuis 1689, l'entreprise d'origine suédoise place la recherche et le développement au cœur de ses réflexions, et a joué ainsi un rôle pionnier dans l'univers des tronçonneuses et des tondeuses à gazon robotisées. Aujourd'hui, l'offre produits se compose de tondeuses robotisées dernière génération, de tondeuses autoportées, de tronçonneuses ou encore de coupe-bordures pour un usage grand public et professionnel. La durabilité, l'innovation ainsi que les nouvelles technologies sont, pour Husqvarna, des éléments fondamentaux pour construire l'avenir. Les produits Husqvarna sont vendus dans plus de 100 pays. Le Groupe Husqvarna, qui comprend également Gardena et Husqvarna Construction, emploie 14 400 personnes dans le monde et son chiffre d'affaires net s'est élevé à 54 milliards de couronnes suédoises en 2022 (soit 4,8 milliards d'euros).  
<http://www.husqvarnagroup.com>

#### À PROPOS DE SKYLOTEC

Fondée en 1947, la société SKYLOTEC GmbH, située à Neuwied, en Allemagne, est l'un des principaux fabricants de protections individuelles contre les chutes de hauteurs et de systèmes de sécurité pour l'industrie et le sport. Cette entreprise familiale est spécialisée dans les équipements qui allient sécurité, utilité et facilité d'utilisation. SKYLOTEC s'appuie sur plus de 75 ans d'expertise dans le développement et la production d'équipements de protection. SKYLOTEC emploie actuellement environ 950 personnes dans le monde et possède ses propres sites de production en Allemagne, en Italie, en Hongrie, en Roumanie, en Suède et en Slovénie, ainsi que des succursales dans le monde entier. Grâce à la présence mondiale du groupe SKYLOTEC, la gamme complète de produits, de formations et de services est facilement accessible à tous les clients dans le monde entier.