



Quality Tools for Smart Cleaning

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### **Le système de perches télescopiques nLITE de UNGER ouvre la voie à une nouvelle ère dans le domaine du nettoyage à l'eau pure**

Avec le système révolutionnaire nLITE, le spécialiste du nettoyage UNGER accède à une nouvelle dimension en matière de nettoyage à l'eau pure. nLITE est basé sur une technologie de perches télescopiques entièrement nouvelle et avant-gardiste qui permet un nettoyage à l'eau pure plus précis, plus facile et plus rapide des vitres et des façades. De nombreuses fonctionnalités intelligentes font de nLITE le système de perches télescopiques avec alimentation d'eau le plus avancé sur le marché du nettoyage.

UNGER se distingue par des développements orientés vers le client et des idées novatrices et le démontre à nouveau avec son dernier produit. La perche télescopique principale de nLITE mesure 8,6 mètres et permet un travail précis et stable jusqu'au deuxième étage. Selon les besoins, et grâce aux rallonges, l'élément de base peut être déployé à une hauteur de travail allant jusqu'à 22 mètres à savoir jusqu'au sixième étage. La forme de la perche PrecisionGrip est étudiée de manière ergonomique pour s'adapter parfaitement à la main. Cela garantit un maniement facile et un travail précis. Les bagues de serrage sont également révolutionnaires : les pinces Smart Lock en matériau 2K robuste peuvent être actionnées avec un seul doigt et permettent de verrouiller rapidement et en toute sécurité les différents éléments de la perche. La conception intelligente et intégrée des tuyaux permet également de travailler sans difficulté sur les surfaces.

#### **Une étape importante dans le nettoyage à l'eau pure**

nLITE se caractérise par la légèreté et la robustesse de ses matériaux. UNGER offre, avec ses quatre matériaux en carbone différents, la solution parfaite pour tout type d'exigences et de hauteurs. Chacune des quatre classes de matériaux est ultra légère et extrêmement résistante. Les éléments de perches télescopiques nLITE ne présentent aucun risque de rotation lors du travail. Un rapport stabilité/poids optimal et une grande rigidité de la perche permettent de réduire l'effort nécessaire et de gagner du temps.

Le nettoyage des zones difficiles d'accès, telles que les façades en surplomb, les vérandas ou même les coupes, relève souvent du défi. Cela peut être effectué en très peu de temps grâce aux adaptateurs angulaires de nLITE. La flexibilité du système permet de combiner



Quality Tools for Smart Cleaning

différentes variantes. Les brosses peuvent être remplacées et l'angle ajusté instantanément par un simple clic.

### **Un concept de brosse totalement optimisé**

UNGER met l'accent sur l'innovation y compris pour les brosses. La rampe spéciale de rinçage à buses, située au-dessus de la brosse, permet de délivrer la bonne quantité d'eau pure exactement là où elle est nécessaire. Le bloc de buses intégré au centre garantit une élimination puissante des saletés. La fonction de rotation libre à 180 degrés constitue un autre point fort. Le mouvement en S augmente la surface travaillée. Cela est particulièrement utile pour le nettoyage à partir d'un échafaudage ou d'une nacelle. Grâce à la technologie Power Bristle, UNGER procure une toute nouvelle impression de propreté : La tête de la brosse est constituée de deux poils de longueurs différentes. Les poils intérieurs plus courts sont comparables aux poils naturels et garantissent un pouvoir nettoyant élevé. Les poils extérieurs plus longs permettent à la brosse de glisser facilement et sans difficulté sur la surface.

Pour plus d'informations : [www.ungerglobal.com](http://www.ungerglobal.com)

### **À propos de UNGER**

UNGER est un fabricant d'outils professionnels de nettoyage, leader à l'échelle internationale. Tous les systèmes UNGER sont conçus dans un souci d'efficacité, d'ergonomie et de perfection dans le travail. Le portefeuille comprend des systèmes de nettoyage à l'eau pure hautement professionnels, une importante gamme de produits de nettoyage pour vitres, des systèmes d'entretien et de nettoyage pour sols, un système utilisant un code couleur pour nettoyer les surfaces ainsi qu'un système de nettoyage pour locaux sanitaires. Outre les exigences de qualité élevées et le développement de produits innovants, UNGER offre un service client exigeant.

Le siège de l'entreprise, fondée à Hambourg en 1964, se situe à Solingen (Allemagne) et dans le Connecticut (États-Unis). L'activité mondiale en pleine expansion est assurée par des partenaires commerciaux spécialisés dans plus de 90 pays.