





CEPILLOS nLITE®
PARA UNA LIMPIEZA PERFECTA CON AGUA PURA



## EL CEPILLO PERFECTO EN CUALQUIER MOMENTO Y LUGAR

¿Desea una limpieza con agua pura que le permita obtener los máximos niveles de calidad y se adapte de forma óptima a cada situación de trabajo y a cada grado de suciedad? Si es así, la gama de cepillos con conducción de agua **UNGER nLITE**® es su primera opción. Aquí encontrará todo lo que busca para obtener unos resultados de limpieza perfectos: calidad sobresaliente, amplia selección, máxima flexibilidad y eficiencia.

Cepillos de diferentes longitudes, distintos tipos y combinaciones de cepillos, sistemas inteligentes de distribución de agua o innovaciones tecnológicas: la variedad de cepillos **UNGER nLITE**® le ofrece un sinfín de particularidades que le facilitarán la limpieza de ventanas, fachadas o instalaciones solares.

### **TAMAÑOS DE CEPILLOS**

- Cepillos cortos de 28 cm con un bajo peso para una gran maniobrabilidad y limpieza de laterales
- Cepillos largos de 41 cm para superficies más grandes y una limpieza más rápida

### SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA

Rinse Bar: el agua se distribuye de manera uniforme por toda la anchura del cepillo e impacta en la superficie de limpieza ligeramente por encima de las cerdas. De este modo se garantiza que sea el agua pura y no las cerdas la que contacta directamente con la superficie.

→ En principio, se recomienda el uso de la Rinse Bar. Con una disponibilidad normal de agua pura (> 100 l/h), el cepillo se aclara lo suficiente y se mantiene libre de impurezas.

Boquillas de lavado **integradas en el centro de las cerdas:** para una limpieza potente con un fuerte chorro de aqua.

→ El uso de las boquillas de lavado puede resultar práctico cuando es necesario aclarar zonas de difícil acceso (bordes o esquinas sucias) con un chorro de agua firme o cuando no hay suficiente suministro de agua para aclarar el cepillo con la Rinse Bar.

#### **SWIVEL LOCK**

Ahora más rapidez y precisión hasta el último rincón: la función Swivel es una forma totalmente nueva de limpieza con agua pura hasta el 1.er piso (6 m).

- La base del cepillo, capaz de girar libremente 180°, permite limpiar la superficie mediante un movimiento en S apoyando el cuerpo del cepillo en toda la superficie.
- Aumenta la superficie de trabajo: ideal para limpiar desde elevadores o góndolas

### **TIPOS DE CERDAS**

Las cerdas con puntas abiertas ofrecen una mayor superficie de contacto, por lo que proporcionan un mayor rendimiento de limpieza y un mejor deslizamiento.

→ Cerdas con puntas abiertas para la limpieza regular de cristales con suciedad normal.

Las **cerdas sin puntas abiertas** se ensucian menos y tienen una vida útil más larga.

→ Cerdas sin puntas abiertas en caso de flujo de agua insuficiente, mucha suciedad (p. ej., arena) o cuando es importante utilizar el cepillo durante mucho tiempo.

# CEPILLOS nLITE® POWER: PARA LOS DESAFÍOS DIARIOS EN LA LIMPIEZA CON AGUA PURA

Excelencia hasta el último detalle: un concepto de cepillo totalmente optimizado para afrontar prácticamente cualquier desafío.

- Sistema inteligente de distribución de agua
- Innovadora tecnología de cerdas
- Limpieza precisa hasta el último ángulo







**RINSE BAR** 

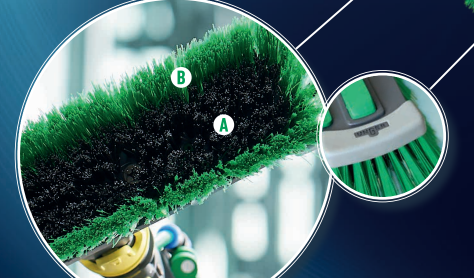
### TECNOLOGÍA POWER BRISTLE

- Cerdas interiores con un poder de limpieza extremadamente alto, comparables a las cerdas de pelo natural
- B Cerdas exteriores más largas para facilitar el deslizamiento, ¡se acabaron los molestos saltos del cepillo!

### **SOFT TOUCH BUMPER**

El protector contra golpes y cantonera de plástico blando:

- protección segura para evitar arañazos y otros daños en los marcos de las ventanas
- Notable reducción del ruido en caso de contacto con partes del edificio





# LOS NUEVOS CEPILLOS ACODADOS NLITE® PARA GRANDES SUPERFICIES, MARCOS Y ESQUINAS

Con el cepillo acodado **nLITE**® hemos vuelto a desarrollar una solución innovadora para los profesionales de la limpieza. La forma angular y el exclusivo corte de las cerdas ofrecen un mayor radio de limpieza, lo que le permite limpiar fácilmente grandes superficies de cristal, alféizares y cornisas.



Gran flexibilidad gracias a las tres maneras de suministrar agua.

Limpieza potente mediante el chorro de agua centrado en el bloque de boquillas (figura 1).

La Rinse Bar puede utilizarse en dos posiciones diferentes: de este modo, pueden limpiarse también óptimamente los alféizares (figura 2) y las cajas de las persianas (figura 3).

### **NOVEDAD**





# CEPILLO HÍBRIDO **NLITE**® CON CERDAS DE JABALÍ, PARA UN RENDIMIENTO DE LIMPIEZA EXTREMADAMENTE EFICAZ



SWIVEL LOCK

Este cepillo es especialmente recomendable para la limpieza inicial y para la limpieza de módulos fotovoltaicos/solares. Se desliza más fácilmente y pesa menos que los cepillos de pelo natural.

RINSE BAR

#### **CERDAS DE JABALÍ**

- Cerdas de jabalí más largas en la parte exterior: gran poder de limpieza de las cerdas superpuestas, no dejan rayas
- Cerdas interiores con tecnología Power Bristle: excelente capacidad de limpieza, fácil deslizamiento, baja absorción de agua



# CEPILLO SUAVE NLITE® PARA UNA LIMPIEZA DELICADA DE LAS SUPERFICIES

SOFT TOUCH BUMPER

Reduce el riesgo de dañar las superficies delicadas.

CERDAS FINAS CON GRAN FLEXIBILIDAD

• Cerdas cortas de alta densidad para una disposición estable de las fibras

## ADAPTADOR ANGULAR NLITE®: LIMPIAR SIEMPRE EN EL ÁNGULO CORRECTO





### **RESUMEN DEL PRODUCTO**

Cepillos y adaptadores angulares nLITE°

|                   |            | N.º art. | Producto  | Anchura | Cerdas                        | UE |  |
|-------------------|------------|----------|---|---------|-------------------------------|----|--|
|                   | NOVEDAD    |          | Frouncio  | Y Y     | Ceruas                        |    |  |
| CEPILLOS          |            | NFR28    | ACODADO nLITE®, CON PUNTOS ABIERTAS   | 28 cm   | Nailon                        | 1  |  |
|                   |            | NFR41    |   | 41 cm   |                               | 1  |  |
|                   | NOVEDAD    | NUR28    | ACODADO nLITE®, SIN PUNTOS ABIERTAS   | 28 cm   | Nailon                        | 1  |  |
|                   |            | NUR41    |   | 41 cm   |                               | 1  |  |
|                   |            | NFK28    | POWER nLITE®, CON PUNTOS ABIERTAS   | 28 cm   | Tecnología<br>Power           | 1  |  |
|                   |            | NFK41    |   | 41 cm   |                               | 1  |  |
|                   |            | NUK28    | POWER nLITE®, SIN PUNTOS ABIERTA  | 28 cm   | Tecnología<br>Power           | 1  |  |
|                   |            | NUK41    |   | 41 cm   |                               | 1  |  |
|                   | TOWN ROOM  | NFS28    | HÍBRIDO nLITE®  | 28 cm   | Cerdas de<br>jabalí + Power   | 1  |  |
|                   |            | NFS41    |   | 41 cm   |                               | 1  |  |
|                   |            | NUH28    | SOFT nLITE®   | 28 cm   | cerdas<br>finas<br>sintéticas | 1  |  |
|                   |            | NUH41    |   | 41 cm   |                               | 1  |  |
| N.                | THE PERSON | N.º art. | Producto  | Medidas |                               | UE |  |
| ADAPTADOR ANGULAR | L M S      | NGS45    | Kit de adaptadores angulares L,<br>para nLITE® Carbon 24K, Carbon Composite         | 82 cm   |                               | 1  |  |
|                   |            | NGC45    | Kit de adaptadores angulares L,<br>para nLITE® Connect Ultra HiMod, HiMod, aluminio | 82 cm   |                               | 1  |  |
|                   |            | NGS30    | Kit de adaptadores angulares M,<br>para nLITE® Carbon 24K, Carbon Composite         | 42 cm   |                               | 1  |  |
|                   |            | NGC30    | Kit de adaptadores angulares M,<br>para nLITE® Connect Ultra HiMod, HiMod, aluminio | 42 cm   |                               | 1  |  |
|                   |            | NGS15    | Kit de adaptadores angulares S,<br>para nLITE® Carbon 24K, Carbon Composite         | 15 cm   |                               | 1  |  |
|                   |            | NGC15    | Kit de adaptadores angulares S,<br>para nLITE® Connect Ultra HiMod, HiMod, aluminio | 15 cm   |                               | 1  |  |
|                   |            |          |   |         |                               |    |  |



Atención: Algunas superficies son sensibles a los arañazos. ¡Antes de utilizar el cepillo, pruébelo primero en una zona oculta!

#### **UNGER Germany GmbH** Piepersberg 44

D-42653 Solingen Germany

Tel.: (49) 212 2207 260 Fax: (49) 212 2207 222 ungereurope@ungerglobal.com www.ungerglobal.com

En los pedidos de nuestros clientes comerciales y nuestras entregas se aplican exclusivamente las Condiciones generales de entrega y pago de UNGER Germany GmbH en su versión actual, disponibles en www.unger-global.com. Todos los precios son precios al por menor recomendados válidos a partir del 1.1.2023 más IVA. No asumimos responsabilidad alguna por la información facilitada, reservado el derecho a realizar modifica-







