



Quality Tools for Smart Cleaning

COMUNICATO STAMPA

Sta nascendo una nuova era della pulizia con l'acqua pura - grazie al sistema di aste idriche nLITE di UNGER

Grazie alle rivoluzionarie aste nLITE, lo specialista della pulizia UNGER inaugura una nuova era nella pulizia con l'acqua pura. nLITE si basa su una tecnologia completamente nuova e rivoluzionaria di aste telescopiche che consente una pulizia con acqua pura più precisa, più facile e più veloce di finestre e facciate. Molte caratteristiche intelligenti rendono nLITE il sistema ad aste idriche telescopiche più avanzato sul mercato della pulizia.

UNGER è sinonimo di sviluppo orientato al cliente ed idee innovative, e lo dimostra ancora una volta con il suo prodotto più recente. L'asta principale telescopica nLITE misura 8,6 metri e consente di lavorare in modo preciso e stabile fino al secondo piano. In base alle esigenze è possibile prolungare l'asta master aggiungendo le prolunghe, fino ad arrivare ad un'altezza di 22 metri, circa il sesto piano. L'asta PrecisionGrip è adattata ergonomicamente per conformarsi perfettamente alla mano. Ciò garantisce la facilità di utilizzo ed un lavoro preciso. Anche i morsetti sono rivoluzionari: le graffe Smart Lock in robusto materiale 2K vengono azionate con un solo dito e consentono di bloccare i singoli elementi dell'asta in modo rapido e sicuro. L'intelligente gestione integrata dei tubi garantisce inoltre la possibilità di lavorare senza problemi sugli oggetti.

Pietra miliare della pulizia con l'acqua pura

nLITE si contraddistingue grazie ai materiali leggeri, ma al contempo robusti. Con quattro diversi materiali in carbonio, UNGER offre la soluzione perfetta per tutte le esigenze e le altezze. Ognuna delle quattro classi di materiali è ultraleggera ed estremamente resistente. Non c'è pericolo di torsione delle aste telescopiche nLITE. Un rapporto ottimale tra stabilità e peso e l'elevata rigidità dell'asta riducono lo sforzo richiesto e fanno risparmiare tempo.

La pulizia di aree difficili da raggiungere, come le facciate a sbalzo, i giardini d'inverno o anche le cupole rappresenta spesso una sfida. Con il sistema angolare modulare di nLITE anche questo può essere fatto in un batter d'occhio. Il sistema flessibile può essere combinato per formare diverse varianti. Le spazzole possono essere sostituite rapidamente e l'angolo regolato con un clic.

Concetto di spazzola completamente ottimizzato



Quality Tools for Smart Cleaning

Anche per quel che riguarda le spazzole, UNGER punta sull'innovazione. Con la Rinse Bar, una speciale barra portaugelli di lavaggio sopra la spazzola, viene erogata la giusta quantità di acqua pura esattamente dove serve. Il blocco ugelli integrato al centro garantisce una potente rimozione dello sporco. Un ulteriore punto di forza è la funzione Swivel che può essere liberamente ruotata di 180 gradi. Grazie al movimento a S, l'area di lavoro aumenta. Questo è particolarmente utile per la pulizia dal cestello o dalla piattaforma. Con la tecnologia Power Bristle, UNGER crea una sensazione di pulizia completamente nuova: la testa della spazzola è composta da due setole di lunghezza diversa. Le setole interne più corte sono paragonabili a quelle in crine e garantiscono un elevato potere pulente. Le setole esterne più lunghe permettono alla spazzola di scivolare facilmente e senza problemi sulla superficie.

Ulteriori informazioni: www.ungerglobal.com

Informazioni su UNGER

UNGER è uno dei principali produttori internazionali di strumenti professionali per la pulizia. Tutti i sistemi UNGER sono progettati per lavorare in modo efficiente, ergonomico e accurato. Il portfolio comprende sistemi di pulizia ad acqua purificata altamente professionali, una gamma completa di prodotti per la pulizia di vetri, sistemi per la pulizia e la cura del pavimento, un sistema di pulizia di superfici con codice colore e un sistema di pulizia di ambienti sanitari. Oltre ai requisiti di alta qualità e allo sviluppo di un prodotto innovativo, UNGER offre un sofisticato servizio clienti. Le sedi dell'azienda fondata ad Amburgo nel 1964 si trovano a Solingen (Germania) e nel Connecticut (USA). Il crescente business globale viene portato avanti da rivenditori specializzati in oltre 90 Paesi.