



Quality Tools for Smart Cleaning

## COMUNICATO STAMPA

La perizia indipendente conferma quanto segue:

### **76 per cento in più di resa nella pulizia dei pavimenti con UNGER erGO! clean**

**Solingen – Risultati perfetti e massima pulizia in brevissimo tempo - gli addetti alla pulizia sono sempre più esposti a pressione. In particolare la pulizia dei pavimenti per lo più richiede uno sforzo fisico. La soluzione: Con l'innovativo sistema di pulizia per pavimenti erGO! clean di UNGER gli utilizzatori possono pulire più rapidamente, in modo più ergonomico ed efficiente di prima. Lo dimostra la perizia indipendente della società di consulenza e di aggiornamento professionale sarikohn\*.**

Titolare e perito Torsten Kohn: "Per la sua struttura stabile pur se leggera il sistema di pulizia per pavimenti erGO! clean è particolarmente adatto per l'uso professionale nella pulizia di edifici con metodi moderni."

Con il sistema di pulizia per pavimenti erGO! clean UNGER ha messo a punto un prodotto che fa risparmiare molto tempo rispetto ai sistemi a secchio doppio o singolo su carrello. Grazie alla combinazione perfetta di rapidità di impiego e caratteristiche ergonomiche, chi sceglie questo prodotto ottiene maggiore efficienza nell'esecuzione. Lo ha confermato il parere esperto di sarikohn.

### **Più produttività, maggiore efficienza**

Rispetto ai tradizionali sistemi di pulizia per pavimenti UNGER erGO! clean è sempre pronto per l'uso. In particolare nella pulizia spot il sistema presenta evidenti vantaggi. Il lavoro è svolto molto più rapidamente, in modo più produttivo ed efficiente. La resa giornaliera aumenta anche del 76 per cento. Secondo la perizia restano quindi circa 34,5 minuti della giornata di lavoro di otto ore per interventi che migliorano la qualità.



Quality Tools for Smart Cleaning

### **Il design ergonomico riduce lo sforzo fisico**

Inoltre la perizia evidenzia i vantaggi ergonomici e la manovrabilità intuitiva del sistema erGO! clean. Gli addetti alla pulizia nel loro lavoro sono soggetti a sforzi fisici. Soprattutto per la pulizia dei pavimenti è necessario chinarsi, inginocchiarsi e rialzarsi continuamente. Per questo, nel mettere a punto il sistema erGO! clean, UNGER ha puntato a un design ergonomico. Il manico telescopico S girevole riduce notevolmente la sollecitazione dei polsi. Per eseguire i movimenti a S, necessari per una pulizia efficace, è sufficiente un movimento leggero e intuitivo. Inoltre il manico telescopico a S protegge particolarmente il dorso. Grazie alla lunghezza regolabile da 130 a 170 centimetri, il manico può essere adattato all'altezza del singolo addetto. Si evita così la curvatura della schiena durante il lavoro.

### **Una sola passata per la cura del pavimento**

Oltre ai prodotti per la pulizia dei pavimenti UNGER propone anche il sistema erGO! wax per la ceratura dei pavimenti. Un compito che di solito richiede almeno due addetti, grazie a erGO! wax può essere portato a termine autonomamente da un solo addetto. Un vantaggio particolare: Nessuna interruzione del procedimento di ceratura, con posa dell'apparecchio, distribuzione del prodotto e ripresa dell'operazione. Il sistema di ceratura pavimenti erGO! wax consente di trattare in un solo passaggio anche spazi a geometria complessa.

\*Sarikhon 2017: Rapporto peritale "Unger erGO! clean"

Ulteriori informazioni: [www.ungerglobal.com](http://www.ungerglobal.com)

### **Su UNGER**

UNGER è uno dei principali produttori internazionali di strumenti professionali per la pulizia e la manutenzione. Tutti i sistemi UNGER sono progettati per lavorare in modo efficiente, ergonomico e



Quality Tools for Smart Cleaning

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 efficiente servizio clienti.

Le sedi dell'azienda, fondata ad Amburgo nel 1964, si trovano a Solingen (Germania) e nel Connecticut (USA). La distribuzione in oltre 80 Paesi avviene tramite rivenditori specializzati.