



**TECNOMOTOSCOPE**

macchine per la pulizia

LAVASCIUGA PAVIMENTI VERTICALE COMPATTA

# K-MOP 46

LA RIVOLUZIONE VERTICALE



L I N E A   P R O F E S S I O N A L E

[www.tecnomotoscope.it](http://www.tecnomotoscope.it)

# STOP AI METODI TRADIZIONALI!

SCOPRI LA RIVOLUZIONE  
VERTICALE



La pulizia evolve:  
più veloce,  
più semplice,  
più igienica

La sua versatilità la rende  
ideale in diversi campi  
applicativi.



HOSPITALITY



INDUSTRIA



SCUOLA



RISTORANTI



NEGOZI



CUCINE



SANITÀ



UFFICI



TRASPORTI



OSPEDALI

**80%**  
**IN MENO DI ACQUA**



**MASSIMA  
EFFICIENZA E  
RISPARMIO DI  
TEMPO**

**71%**

**IN MENO DI SPAZIO  
RISPETTO ALLE  
LAVASCIUGA  
CONVENZIONALI**

## **PERCHÉ SCEGLIERE UNA LAVASCIUGA PAVIMENTI VERTICALE?**

### **MIGLIORA L'EFFICIENZA E PULISCE PIÙ VELOCEMENTE**

Lava e asciuga in una sola passata, coprendo una vasta area molto più velocemente che con i metodi tradizionali. Incrementa la produttività e riduce le ore di lavoro, una soluzione di contenimento dei costi a lungo termine.

### **IGIENE GARANTITA**

Pulisce con una pressione costante e un'aspirazione dell'acqua sporca che rimuove gli agenti contaminanti. L'asciugatura immediata riduce i rischi di caduta e mantiene pulito durante il lavoro.

### **MANOVRABILITÀ E VERSATILITÀ**

Il design compatto e la singola batteria leggera permettono di pulire agilmente anche negli spazi più angusti come sotto ai tavoli o negli angoli. Facile da trasportare e occupa poco spazio quando riposta, sta comodamente in un baule di un'automobile.

### **ECOLOGICA ED ERGONOMICA**

Il consumo di acqua e detergente è ridotto al minimo rispetto ai metodi tradizionali o altre macchine della stessa categoria. La possibilità di adattare l'altezza la rende ergonomica e necessita del minimo sforzo fisico riducendo fatica e rischio di infortuni.



# COMPATTA, FUNZIONALE, POTENTE.

## K-Mop 46

la soluzione versatile ideale per le aree con elevata presenza di ostacoli come toilette, uffici, cucine o ristoranti. Si distingue per la grande maneggevolezza, l'ergonomia curata e l'uso intuitivo che la rendono facile da usare per diverse applicazioni.



**Modalità Eco!Mode**  
per il massimo  
risparmio energetico.

**Display LCD con  
indicatore di livello  
preciso della batteria.**

**Indicatore del  
livello dell'acqua in  
esaurimento.**

**La luce LED attorno al  
display indica lo stato  
di funzionamento  
della macchina  
(acceso, eco,  
anomalie).**





**Interfaccia intuitiva e facile per l'utilizzatore.**

**Maniglia facilmente regolabile in altezza** per un lavoro ergonomico e senza sforzi.

**Serbatoio dell'acqua pulita da 4 litri** rimovibile e con comodo tubo di riempimento incluso.

**Luce LED di lavoro:** massima visibilità in condizioni di poca luminosità per una perfetta pulizia sotto ai tavoli, in aree di lavoro buie, o in contesti con presenza di ostacoli (es. arredi).

**Serbatoio dell'acqua sporca da 4 litri,** rimovibile, con comoda maniglia e facilmente lavabile. La maniglia funge anche da blocco per mantenere aperto il coperchio per evitare ristagni idrici.

**Tergipavimento sollevabile con aspirazione potente** che consente la pulizia a doppia fase con **detersione**. Ideale per le pulizie di fondo intensive.

**Due potenti spazzole a disco controrotanti.**

La gamma accessori include anche spazzole con **setole differenti, pad e dischi trascinatori.**



# PROGETTATA PER ESSERE LA MIGLIORE.

LA LAVASCIUGA  
PAVIMENTI VERTICALE  
PIÙ POTENTE DELLA  
CATEGORIA 36V.



Fino a 1850 mq/h di performance reale,  
doppio disco da 46cm di pista effettiva.

**28%**  
DI PLASTICA  
RICICLATA

## **MODALITÀ eco!efficiency.**

Massime prestazioni,  
minimi consumi della  
batteria.

## **SUPER SILENZIOSA.**

Solo 70 dB(A)  
per lavorare in aree  
occupate senza  
disturbare, come  
ristoranti, bar o uffici.

## **LUCE DI LAVORO.**

Con la luce di lavoro  
anteriore: massima  
visibilità in aree buie e  
precisione anche sotto  
ai tavoli o agli arredi.

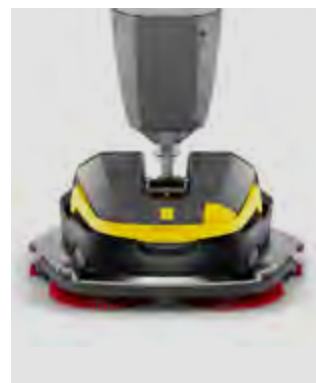
**PULITO SENZA SCHIZZI  
E PULIZIA INTENSIVA  
A DOPPIA FASE.**

L'acqua viene erogata direttamente sulla superficie evitando che si creino schizzi su pareti o pavimenti e che possano, di conseguenza, ridurre le performance di pulizia.



**ROBUSTEZZA**

Grazie al giunto snodabile in acciaio pressofuso.



**PULIZIA PERFETTA**

Grazie alle spazzole ravvicinate con 100% superficie di contatto. Nessun spazio tra una spazzola e l'altra.

# ARRIVA DOVE GLI ALTRI SI FERMANO.



**SAGOMATA PER  
ARRIVARE OVUNQUE.**

La spazzola, i rulli deflettori e lo squeegee sono sagomati per aderire perfettamente alle pareti. Grazie al suo design, garantisce la pulizia a "filo muro" ed evita che si creino graffi su pareti e arredi.

**100% DI SUPERFICIE  
DI CONTATTO.**

Doppio disco da 46 cm di pista effettivi con il 100% di superficie di contatto. Questo consente una pulizia ottimale per tutta la superficie di contatto.



# IN UNA PAROLA SEMPLICITA'.

## RAPIDA SOSTITUZIONE DEI CONSUMABILI.

Sia lo squeegee magnetico che le spazzole si rimuovono senza utensili e in pochi secondi.

## FACILISSIMA DA USARE.

Grazie al pannello digitale a LED estremamente intuitivo e immediato.

## POSIZIONE DI PARCHEGGIO SU RUOTE.

Attivabile facilmente con la punta del piede, utile per non far gravare il peso della macchina sui rulli, danneggiandoli nel tempo.



## Ergonomia avanzata:

Fin dal primo prototipo, sviluppata e perfezionata con specialisti in ergonomia per garantire la massima facilità d'uso e comfort:

- **Impugnatura regolabile in altezza:** adattabile ad ogni alla propria statura.
- **Gestione semplificata dei componenti:** facilmente accessibili e rimovibili.
- **Trasmissione della spazzola ottimizzata:** potente, ma senza sforzo per l'operatore.
- **Minor sforzo fisico:** riduce il carico percepito su mani e braccia durante la pulizia.



## DOTAZIONE E DATI TECNICI

### MANOVRABILITÀ E DESIGN ULTRA-PIATTO

Pulisce facilmente anche gli spazi più angusti mantenendo alta efficienza su aree ampie grazie alla pista di lavoro di 46 cm.

### LEGGERA E FACILE DA TRASPORTARE (24,5 kg)

Le grandi ruote per il trasporto ne consentono un utilizzo sicuro anche in presenza di gradini.

### ESTREAMENTE SILENZIOSA 70 dB(A)

È ideale per ambienti sensibili al rumore come hotel, uffici o strutture sanitarie senza disturbare le attività in corso.

Dati tecnici		K-Mop 46
Resa di superficie teorica	m <sup>2</sup> /h	1,840
Resa di superficie	m <sup>2</sup> /h	1,200
Giri spazzole	rpm	350
Pressione spazzole	kg	19
Ampiezza di lavoro	mm	460
Dimensioni (lu x la x h)	mm	430 x 550 x 1,160
Peso (senza acqua, batterie incluse)	kg	24.5
Serbatoio acqua pulita/sporca	l	4/4
Rumorosità	dB	70
Autonomia	min	~ 60
Tempo di ricarica	min	80
Batterie	V/Ah	36 / 7.5 - Batteria al Litio



Incluse nella dotazione:

- 2 batterie al litio 36V 7,5 Ah intercambiabili
- Caricabatterie



## NonStop cleaning

Fino a **60 minuti di autonomia** con le batterie intercambiabili

- **Massima autonomia e operatività continua.** Mentre una batteria è in uso, la seconda può essere caricata parallelamente fino all'80%.



# ACCESSORI RICAMBI.

## SPAZZOLE



**Spazzola a disco  
Rossa 230mm (2x)**

COD. 4.600-072.0



**Spazzola a disco  
Bianca 230mm (2x)**

COD. 4.600-073.0

## PAD



**Pad trascinatore,  
230mm (1x)**

COD. 4.600-074.0



**Pad in melamina,  
230mm (2x)**

COD. 6.371-370.0



**Pad in microfibra,  
230mm (2x)**

COD. 6.600-372.0



**Pad a disco rossi,  
230mm (set of 5)**

COD. 6.944-031.0



**Pad a disco verdi,  
230mm (set of 5)**

COD. 6.944-032.0



**Pad diamantato  
verdi, 230mm (2x)**

COD. 6.944-024.0

## SQUEEGEES & ALTRO



**Lama tergitoro in  
Linatex**

COD. 4.600-067.0



**Lama tergitoro  
PUR**

COD. 4.600-068.0



**Lama tergitoro in  
gomma naturale**

COD. 4.600-069.0



**Contenitore detergente  
completo**

COD. 4.070-006.0



**NON SFUGGE  
NEANCHE  
UN CENTIMETRO.**

**K-MOP 46**





**TECNOMOTOSCOPE**  
macchine per la pulizia

SEDE PRINCIPALE:  
Via Jmre Nagy, 23/A  
42019 **SCANDIANO** (RE)  
T. +39 **0522 985048**

FILIALE ROMAGNA:  
Via Morgagni, 64  
48018 **FAENZA** (RA)

[info@tecnomotoscope.it](mailto:info@tecnomotoscope.it)  
[www.tecnomotoscope.it](http://www.tecnomotoscope.it)