



Vacuum 40 / Diffusore
Il tuo aspiratore robot



INTELLIGENTE E VERSATILE

Pulizia accurata e purificazione dell'aria

Il Vacuum 40 è un aspiratore completo. Pulisce lungo i bordi supportato da spazzole laterali e sensori ad alta precisione, raccoglie senza sforzo polvere e detriti con un motore di aspirazione da 24 kPa. Può essere installato sulla macchina un kit diffusore sia per la disinfezione nebulizzata che per la profumazione degli ambienti. Il suo filtro HEPA H13 per uso medico e l'atomizzatore di aromi creano un ambiente sano e gradevole.

- Potente pulizia dei bordi
- Kit diffusore (optional)
- 24 kPa Aspirazione potente
- Filtro HEPA H13

PULIZIA EFFETTUATA SENZA SFORZO

Semplifica il tuo processo di lavoro

Vacuum 40 rende il processo di pulizia molto più semplice aiutandoti nel lavoro di tutti i giorni. Percepisce i cambiamenti ambientali, aggiorna la mappa e si reindirizza da solo in tempo reale. Con la base di ricarica opzionale, il robot può ricaricarsi in totale autonomia. Offre anche l'accesso remoto tramite l'app mobile Gausium che ti consente di monitorare e controllare le tue attività di pulizia da qualsiasi luogo.

- Evita gli ostacoli in modo intelligente
- App mobile di controllo remoto
- Docking station per ricarica automatica

COSTRUITO PER DURARE

Crea valore a lungo termine

Vacuum 40 è realizzato con materiali resistenti e facili da riciclare. Si tratta di batterie LFP dopt con una durata fino a 2.000 cicli. I kit optional come l'atomizzatore igienizzante e l'atomizzatore profumante hanno una durata rispettivamente di 5.000 ore e 8.000 ore.

- Batterie LFP da 2.000 cicli
- Atomizzatore igienizzante fino a 5.000 ore
- Atomizzatore profumato fino a 8.000 ore

Caratteristiche principali:

➔ Pulizia 3 in 1

Aspira, spazza e raccoglie la polvere con il Mop

💎 Igienizzante / Profumatore (40 Diffusore)

Kit diffusore opzionale per la disinfezione nebulizzata e/o la diffusione dell'aroma

🌀 Adattabilità

Riconosce l'ambiente di lavoro come superficie dura, tappeto a pelo corto o tappeto a pelo alto

📏 Distanza zero dal bordo

E' in grado di pulire lungo i bordi a distanza zero con spazzole laterali e sensori ad alta precisione

🌀 24 KPA potente aspirazione

Elevate prestazioni di aspirazione: raccoglie senza sforzo polvere e detriti fini

🌿 Filtro HEPA H13

Capacità di purificazione dell'aria di livello medico

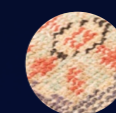


Prestazioni eccezionali in un'ampia gamma di applicazioni:

Hotel | Uffici | Ospedali | Scuole | Showroom | Padiglioni | ecc.



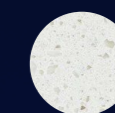
Tappeto a pelo alto



Tappeto a pelo corto



Pietra naturale



Marmo / Granito artificiale



PVC e vinile



Resina epossidica



Ceramica



Legno duro

SPECIFICHE

DIMENSIONE

Lunghezza	700 mm
Larghezza	720 mm
Altezza	875 mm
Peso a vuoto	80 kg
Larghezza di pulizia	400 mm

PULIZIA

Resa massima	1200 m ² /ora
Volume massimo del flusso d'aria	2m ³ /min
Sacchetto per la polvere	12 litri
Massimo Dimensione spazzatura	ø 10x50 mm
Cesto raccolta	2,5 litri
Massimo Pressione del vuoto	24 kpa

MOVIMENTO

Pendenza superabile (pulizia automatica)	4°
Pendenza superabile (guida automatica)	8°
Massimo Velocità in movimento	1 m/s
min. Distanza dal muro	0-20 mm
min. Larghezza passabile	870 mm
min. Larghezza di rotazione	1.100 mm

ALIMENTAZIONE

Tipo di batteria	Fosfato di ferro e litio
Capacità della batteria	60 Ah
Tensione nominale	24 VCC
Massimo Potenza di uscita	1.000 W
Tempo di carica	≈2 ore
Tempo di attività	≈3-18 ore

SENSORI

Standard	LiDAR, fotocamera 3D di profondità, fotocamera 3D ToF sensore antigoccia, sensore di collisione della pressione dell'aria
----------	--

IGIENIZZANTE

Particella atomizzata	1-5 micron
Tipo di atomizzazione	Ultrasonico
Capacità del contenitore	4 L
Massimo Atomizzazione	1,5 l/ora
Durata dell'atomizzatore	≥ 5.000 ore
Disinfettante consigliato	Acido ipocloroso, disinfettante QAC, ecc.

PROFUMANTE

Tipo di atomizzazione	Pompa del compressore d'aria
Massimo Atomizzazione	6 ml/ora
Capacità del contenitore	500 ml
Durata dell'atomizzatore	≥ 8.000 ore
Aroma consigliato	Oli essenziali