



PHANTAS

Profesionlni robotski čistilni stroj
Za majhne in srednje velike prostore



Ključne značilnosti

Vsestransko Čiščenje

Vse V Enem

Združuje sesanje, čiščenje s krtačenjem, pometenje in brisanje prahu v eni sami rešitvi – za celovito nego tal.

Prepoznavanje Vrste Tal

Prepozna vrste talnih oblog in samodejno prilagodi višino krtače za zaščito talnih oblog.

Zaznavanje S Pomočjo Umetne Inteligence

Pametno izogibanje oviram

Prepozna vrste ovir in sprejema napredne odločitve o vedenju glede na vrste in značilnosti ovir.

Spot Cleaning Način*

Proaktivno zazna in čisti odpadke z uporabo RGB kamere in algoritmov umetne inteligence, kar izboljša učinkovitost do 400 %.

*Na voljo prek nadgradnje OTA.

Agilna manevrska sposobnost

Močna prehodnost

Omogoča čiščenje hodnikov širine le 600 mm in nizkih prehodov širine le 650 mm za čiščenje pod mizami.

Čiščenje do roba

Omogoča čiščenje vzdolž robov z ničelne razdalje, tako da robovi ostanejo brez madežev.

Napredna Varnost

Utripajoča luč

Zagotavlja varnost in učinkovito delovanje v slabih svetlobnih pogojih z opozarjanjem bližnjih pešcev.

Opozorilna zastavica (opcijsko)

Izboljša vidljivost robota in zagotavlja, da ga je mogoče videti, tudi če ga delno blokira tovor ali drugi predmeti.

Enostavno Vzdrževanje

Pametni ročaj

Samodejno preklapljanje med načini (samodejno/ročno) z zaznavanjem položaja ročaja.

Priklopne postaje

Opcijska delovna postaja za samodejno polnjenje in upravljanje vode ter dodaten mobilni rezervoar za vodo za oskrbo z vodo po potrebi.

Applicable Flooring Types



Nizka
Preproga



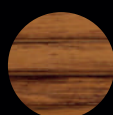
Naravni
Kamen



Umetni
Kamen



Keramika



Les



Beton



PVC



Epoksi




Specifikacije


Dimenzija (D×Š×V)	540×440×617 mm
Neto teža	53 kg
Širina sesanja/pometanja	410 mm
Širina krtačenja/brisanja prahu	330 mm
Največja učinkovitost čiščenja (teoretično)	Krtačenje / Brisanje Prazu: 950 m ² /h Sesanje / Pometanje: 1,180 m ² /h
Praktična učinkovitost čiščenja	350-700 m ² /h
Najdaljši čas delovanja	Scrubbing 4.5 h; Vacuuming 4 h; Sweeping 14 h; Dust Mopping 10 h
Čas polnjenja	2 h
Rezervoar za čisto vodo/odpadno vodo	11.5 L / 10.5 L
Prostornina posode za smeti	0.7 L
Prostornina posode za prah	6L (Drži za 3-7 dni prahu)
Najmanjša oddaljenost čiščenja od robov	0 mm
Možnost vzpona	8°
Najmanjša širina prehoda	600 mm
Najmanjši krog obračanja (U-turn)	750 mm
Sistem senzorjev	LiDAR, 3D globinska kamera, RGB kamera, senzor za zaščito pred padci, senzor za zaščito pred trki




Opomba: Specifikacije so izpeljane iz rezultatov laboratorijskih testov Gausium; dejanski podatki o zmogljivosti se lahko razlikujejo glede na uporabo.

Vse V Enem

 www.karandelfin.si

 080 1788

 info@karandelfin.si

   Karan & Delfin