

ASORTIMAN ROBOTSКИH ČISTAČA ZA JAVNE BAZENE



VORTRAX

ARCOMAX

ARCO



VISOKO UČINKOVITI ELEKTRIČNI ROBOTSKI ČISTAČI

VORTRAX • ARCO • ARCOMAX

Zodiac® asortiman robotskih čistača za korištenje u javnim bazenima ističe se odličnim mogućnostima, vrhunskom kvalitetom, većom robusnosti i visokom učinkovitosti.

Zodiac® preporučuje za bazene do 25 metara dužine modele **TRX 7500 iQ** i **TRX 7700 iQ** iz serije **VORTRAX** čije snažno ciklonsko usisavanje učinkovito usisava sve nečistoće.

Za **intenzivnu svakodnevnu uporabu** u srednje velikim i velikim javnim bazenima do 50 m dužine, **Zodiac®** preporučuje modele **ARCO** i **ARCOMAX** iz svog **ARCO** programa.

VORTRAX

TRX 7500 iQ / TRX 7700 iQ

PREPORUČA SE ZA BAZENE DO 25 m DUŽINE

Zodiac® modeli **TRX 7500 iQ** i **TRX 7700 iQ** iz programa **VORTRAX** imaju snažno **ciklonsko usisavanje** koje učinkovito usisava sve nečistoće. Dvostupanjska razina filtracije od 60 do 150 mikrona omogućuje prikupljanje nečistoća svih veličina, što udvostručuje površinu filtracije te tako odgađa vrijeme prije nego što se filter začepe.

Načini čišćenja:
Unaprijed postavljeni
ciklusi čišćenja, brzo,
pametno i ultra.

Ultrazvučni senzori koji
prepoznaju zidove i
prepreke (TRX 7700 iQ)

Novi čvrsti materijali i
sustav prijanjanja za
intenzivnu upotrebu

Sustav za izvlačenja
robota iz vode uz
20% manje napora

Ultra snažan,
dugotrajan
ciklonski usis

Automatsko OTA
ažuriranje
funkcionalnosti

Sensor Nav System™:
pametan, prilagođeno
čišćenje sa zakretnim
sustavom (samo za TRX
7700 iQ model)

Dizajniran za
profesionalnu upotrebu
u javnim bazenima,
hotelima, kampovima i
sportskim centrima



TRX 7500 iQ



iAquaLink



TRX 7700 iQ



iAquaLink





ARCO

ARCO/ARCOMAX

PREPORUČA SE ZA BAZENE VELIČINE DO 50 m DUŽINE

Zodiac® program ARCO nudi modele **ARCO** i **ARCOMAX**. Ovi čistači **dizajnirani su za profesionalnu, intenzivnu svakodnevnu upotrebu** u srednje velikim i javnim bazenima dužine do 50 metara kao što su na primjer bazeni u plivačkim klubovima, sportskim centrima, hotelima i kampovima.

Turbo način rada za dodatnu brzinu i snagu

Infracrveni senzor za prepoznavanje zidova i prepreka

Sustav prijanjanja ojačan s kugličnim ležajevima za intenzivnu upotrebu

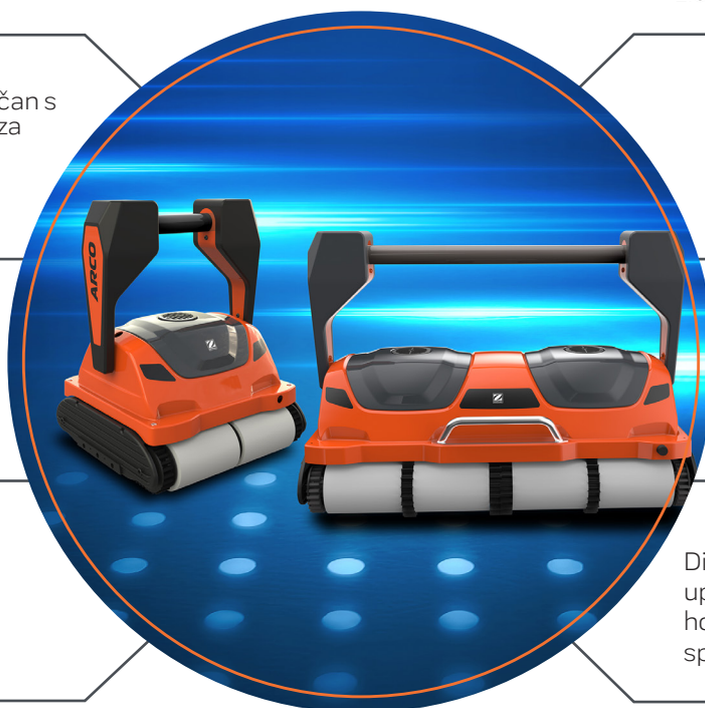
Sustav odgođenog početka rada za podešavanje vremena čišćenja

Ultra snažan, dugotrajan ciklonski usis

Daljinski upravljač za ručnu upotrebu

Žiroskop i pametni navigacijski sustav s kompasom

Dizajniran za profesionalnu upotrebu u javnim bazenima hotelima, kampovima i sportskim centrima



ARCO

ARCOMAX



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE



VORTRAX TRX 7500 iQ



VORTRAX TRX 7700 iQ



ARCO



ARCOMAX

Bazeni	Tip bazena	Mali ili srednji javni bazeni (hoteli, kampovi, apartmani, itd.) s krutim zidovima dužine do 20 m.	Javni bazeni (hoteli, kampovi, sportski centri i sl.) s krutim zidovima dužine do 25 m.	Javni bazeni srednje veličine (sportski centri, institucionalni bazeni, hoteli) s krutim zidovima dužine do 30 m.	Srednje veliki i veliki javni bazeni (plivački i sportski centri, institucionalni bazeni) s krutim zidovima dužine do 50 m.
	Oblik bazena	Svi oblici bazena (pravokutni, ovalni, slobodnog oblika)	Svi oblici bazena (pravokutni, ovalni, slobodnog oblika)	Pravokutni ovalni, slobodnog oblika	Pravokutan
	Dno bazena	Ravna, blaga padina, kompozitna padina, u obliku dijamanta	Ravna, blaga padina, kompozitna padina, u obliku dijamanta	Ravna, blaga padina, kompozitna padina, u obliku dijamanta	Ravna, blaga padina, kompozitna padina, u obliku dijamanta
	Površina bazena	Pločice, obloga, trup od poliestera, armirani PVC, bojani beton	Pločice, obloga, trup od poliestera, armirani PVC, bojani beton	Pločice, obloga, trup od poliestera, armirani PVC, bojani beton	Pločice, obloga, trup od poliestera, armirani PVC, bojani beton
	Maksimalna veličina bazena	Do 20 m dužine	Do 25 m dužine	Do 30 m dužine	Do 50 m dužine
	Područje čišćenja	Pod/zidovi/vodena linija	Pod/zidovi/vodena linija	Pod/zidovi/vodena linija	Pod/zidovi/vodena linija
Značajke	Vuča	Gusjenice	Gusjenice	Gusjenice	Gusjenice
	Sustav vuče	Mehanizam s kugličnim ležajem. Dva motora.	Mehanizam s kugličnim ležajem. Dva motora.	Mehanizam s kugličnim ležajem. Dva motora.	Mehanizam s kugličnim ležajem. Dva motora.
	Senzor pritiska	●	●	●	●
	Ultrazvučni senzor (detektor prepreka i zidova)		●		
	Infracrveni senzor (detektor prepreka i zidova)			●	●
	Pametna navigacija zahvaljujući Sensor Nav System™ -u	●	●		
	Navigacijski sustav sa žiroskopom	●	●	●	●
	Patentirano ciklonsko usisavanje	●	●		
	Senzor tlaka za kretanje robota uz zidove i pouzdano čišćenje vodene linije	●	●		
Četke	Da (kontakt + ZZ četke)	Da (kontakt + ZZ četke)	PVA	PVA	
Sigurnost	Sustav automatskog zaustavljanja kada je van vode, dijagnostika, elektronska zaštita motora	Sustav automatskog zaustavljanja kada je van vode, dijagnostika, elektronska zaštita motora	Otkrivanje izlaza vode	Otkrivanje izlaza vode	
Ciklusi	Broj ciklusa	Višestruki, od 30 min do 6 h s unaprijed podešenim programom ciklusa: - Brzo: samo kat za 1 h 15 min - Pametno: pod, zidovi, vodena linija (izračunato vrijeme) - Ultra: pod, zidovi, vodena linija (2 h 45 min)	Višestruki, od 30 min do 6 h s unaprijed postavljenim programom ciklusa: - Brzo: samo kat za 1 h 15 min - Pametno: pod, zidovi, vodena linija (izračunato vrijeme) - Ultra: pod, zidovi, vodena linija (2 h 45 min)	Višestruki unaprijed postavljeni programi ciklusa: - Podni način: pod - Zidni i podni način rada: pod, zidovi i vodena linija - Odgođeni početak: 2 moda čišćenja će se pokrenuti 3 sata kasnije	Višestruki unaprijed postavljeni programi ciklusa - - Podni način: pod - Zidni i podni način rada: pod, zidovi i vodena linija - Odgođeni početak: 2 moda čišćenja će se pokrenuti 3 sata kasnije
	Mjerač vremena/Odgođeno pokretanje	7-dnevni mjerač vremena Do 3 sata odgođenog početka	7-dnevni mjerač vremena Do 3 sata odgođenog početka	Da, do 3 sata	Da, do 3 sata
	Upravljanje putem app iAquaLink™	●	●		
Jednostavan za upotrebu	Pomoć pri podizanju robota iz vode (Sustav podizanja)	●	●		
	Kolica	●	●	●	●
	Daljinsko upravljanje			●	●
	Filteri	60µ + 150µ	60µ + 150µ	5µ + 250µ	5µ + 250µ
Jamstvo		3 godine	3 godine	2 godine	2 godine