Askoll PRATIKO

3.0 SUPER SILENT

Filtro esterno per acquari

+25%
SILENZIOSITÀ
AUMENTATA









MAGGIORE EFFICIENZA ENERGETICA

MAGGIORE CAPACITÀ FILTRANTE NUOVO SISTEMA ESTRAZIONE CESTELLI MATERIALI FILTRANTI













### **NUOVO SISTEMA ESTRAZIONE CESTELLI MATERIALI FILTRANTI**

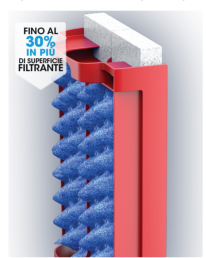
## **MAGGIORE** CAPACITÀ FILTRANTE di filtrazione, flessibilità ed efficienza

Massima capacità

### PRE-FILTRAZIONE VERTICALE

Supporto spugne filtranti indipendente per un accesso più comodo e veloce

Le 4 spugne filtranti posizionate verticalmente forniscono una superficie di filtrazione più ampia





BIO-FOAM MAX Grazie alla superficie ondulata crea il 30% in più di area filtrante



SPUGNA MECCANICA Trattiene rifiuti e detriti



# +25% SILENZIOSITÀ AUMENTATA

Il magnete, le pale della girante, l'albero in allumina e la coprigirante sovrastampata in tecnopolimero flessibile garantiscono un funzionamento super silenzioso



## MAGGIORE EFFICIENZA ENERGETICA

**HiEff** high efficiency

Il filtro genera un flusso costante e potente





## MANUTENZIONE SEMPLIFICATA



## NUOVO SISTEMA ESTRAZIONE CESTELLI MATERIALI FILTRANTI

La nuova asta centrale facilita l'estrazione dei cestelli contenenti i materiali filtranti



## RUBINETTO AQUASTOP ERGONOMICO

L'ergonomico rubinetto AquaStop disconnette velocemente i tubi dal filtro senza perdite di acqua

La leva grigia permette di regolare il flusso d'acqua a seconda delle dimensioni dell'acquario e dell'allestimento







## FACILE APERTURA/CHIUSURA MANIGLIE LATERALI

Le maniglie laterali indipendenti garantiscono una perfetta chiusura ermetica e permettono di accedere facilmente all'interno del corpo filtro

#### > INNESCO ULTRA RAPIDO

Il nuovo sistema di innesco consente un avvio del filtro ancora più facile e veloce





#### CONSUMABILI



**PURE MAX MINI** Cannolicchi a microcelle, per favorire la crescita delle flore batteriche cod. AC010006



**PURE ZEOLITE** Minerale naturale in granuli, trattiene l'ammoniaca e i fosfati cod. 922977



#### **ADSORBOR**

Carbone attivo, elimina coloranti, sostanze tossiche, residui farmacologici e cattivi odori cod. 922975



**PHOSPHATESTOP** Trattamento anti-fosfati, combatte la proliferazione di alghe cod. AC010008















#### **CARATTERISTICHE TECNICHE**



Cod. EAN

Cod.

	Modello	PRATIKO 100 3.0 SUPER SILENT
	Dimensioni cm	19 x 18 x 35
	Contenuto	2 spugne bugnate Bio-Foam MAX 2 spugne Bio-Foam per la filtrazione meccanica 1 spugne per la filtrazione fine 1 sacchetto da 70 g carbone ADSORBOR 1 sacchetto da 130 g cannolicchi PUREMAX 1 sacchetto da 150 g PURELAVA
	Per acquari L	40 - 130
	Tensione di alimentazione V	230 - 240
	Frequenza di alimentazione Hz	50
Potenza assorbita W		10
Superficie meccanica cm <sup>2</sup>		514
Volume totale dei c	estelli L	2,0
Volume corpo filtro L Portata massima pompa L/h		3,9
		550
Portata massima filt	ro L/h	360
Prevalenza m		1,45
Cod FAN		











212044



### **CARATTERISTICHE TECNICHE**



	Modello	PRATIKO 200 3.0 SUPER SILENT
	Dimensioni cm	19 x 18 x 42
	Contenuto	2 spugne bugnate Bio-Foam MAX 2 spugne Bio-Foam per la filtrazione meccanica 1 spugne per la filtrazione fine 1 sacchetto da 70 g carbone ADSORBOR 1 sacchetto da 130 g cannolicchi PUREMAX 1 sacchetto da 150 g PURELAVA
	Per acquari L	60 - 220
	Tensione di alimentazione V	230 - 240
	Frequenza di alimentazione Hz	50
	Potenza assorbita W	10
Superficie meccanica cm <sup>2</sup>		803
Volume totale dei cestelli L		3,1
Volume corpo filtro L		5,3
Portata massima pompa L/h		780
Portata massima filtro L/h		460
Prevalenza m		1,45

Cod. EAN Cod.



212045















#### CARATTERISTICHE TECNICHE



OAKATIEKIOITOTIE II			
A C	Modello	PRATIKO 300 3.0 SUPER SILENT	
	Dimensioni cm	24 x 18 x 42	
	Contenuto	2 spugne bugnate Bio-Foam MAX 2 spugne Bio-Foam per la filtrazione meccanica 2 spugne per la filtrazione fine 2 sacchetti da 70 g carbone ADSORBOR 2 sacchetti da 130 g cannolicchi PUREMAX 2 sacchetti da 150 g PURELAVA	
	Per acquari L	90 - 300	
	Tensione di alimentazione V	230 - 240	
	Frequenza di alimentazione Hz	50	
	Potenza assorbita W	15	
Superficie meccanica cm²		803	
Volume totale dei cestelli L		4,5	
Volume corpo filtro L		7,3	
Portata massima pompa L/h		1150	
Portata massima filtro L/h		780	
Prevalenza m		1,75	

Cod.	EAN
Cod.	



















### **CARATTERISTICHE TECNICHE**



<u> </u>	Modello	PRATIKO 400 3.0 SUPER S	SILENT
	Dimensioni cm	24 x 18 x 49	
	Contenuto	2 spugne bugnate Bio-Fo 2 spugne Bio-Foam per la meccanica 2 spugne per la filtrazion 4 sacchetti da 70 g carb 2 sacchetti da 130 g can 2 sacchetti da 150 g PUF	filtrazione e fine cone ADSORBOR nolicchi PUREMAX
	Per acquari L	150 - 500	
	Tensione di alimentazione V	230 - 240	
	Frequenza di alimentazione Hz	50	
	Potenza assorbita W	20	
	Superficie meccanica cm <sup>2</sup>	1074	
Volume totale dei cestelli L		6,0	
Volume corpo filtro L		9,2	
Portata massima pomp	a L/h	1450 930	
Portata massima filtro L	/h		
Prevalenza m		2,25	
Cod. EAN Cod.		8 0181571120474	212047

#### CONSUMABILI



**NITRATESTOP** Rimuove i nitrati accumulati nell'acquario cod. AC010007



**BIO FOAM** Trattiene rifiuti e detriti PRATIKO 100 cod. 922406 PRATIKO 200/300 cod. 922407 PRATIKO 400 cod. 922408



**BIO-FOAM MAX** Fino al 30% in più di area filtrante grazie alla superficie ondulata PRATIKO 100 cod. 922426 PRATIKO 200/300 cod. 922427 PRATIKO 400 cod. 922428



SPUGNA FILTRAZIONE FINE Intrappola le micro particelle (filtrazione meccanica PRATIKO 100/200 cod. 280365 PRATIKO 300/400 cod. 280366