

ŪDENS ATTĪRĪŠANAS IEKĀRTAS TEHNISKIE PARAMETRI

MODELIS: Aktīvās ogles filtrs WATEX CTC36

Iekārtas tehniskie parametri	Mērvienība	Modelis
		WATEX CTC36
Plūsmas ātrums Q_{nom}	m ³ /st.	3.3-6.5
Filtrācijas ātrums	m/st.	5-10
Minimālais plūsmas ātrums skalošanai	m ³ /st.	13.13
Vienas tvertnes skalošanas ūdens apjoms	m ³	2.63
Filtra tvertnes izmērs (diametrs)	mm	914
	collas	36
Filtra tvertnes tilpums	litri	850
Filtrācijas materiāla daudzums tvertnē	litri	567
Kopējie izmēri		
Garums	mm	914
Platums	mm	914
Augstums	m	2.20
Ieplūdes diametrs	mm	1.50
Izplūdes diametrs	mm	1.50
Filtrācija		Duļķainība, smaka, krāsa u.c.
Filtra tvertnes materiāls		Kompozīts – stikla šķiedra, PE
Apakšslāņa materiāls		Kvarca smiltis 1x3 mm, 3x5 mm,
Filtrācijas materiāls		Pārtikas klases aktīvā ogle AQUASORB CS
Vadības vārsts		Clack WS1,5CI Plastmasa
Darba spiediens	bar	2-6
Elektrības pieslēgums		220V, 50Hz, 1 Hz
Elektroenerģijas patēriņš	W	3 W

