

MARINA ŪDENSAPGĀDES AUTOMĀTI

Ūdensapgādes automāti paredzēti sadzīves vajadzībām - vasarnīcu, dzīvojamo māju, lauku saimniecību ūdensapgādei automātiskā režīmā. Atbilstošas jaudas un ražības ūdenssūkņus un ūdensapgādes automātus var pielietot arī apūdeņošanas sistēmās, dārzu laistīšanai, kā arī spiediena paaugstināšanai sistēmās ar pazeminātu spiedienu.

Kā ūdens avotu var izmantot akas un urbumus. Šos modeļus (izņemot KPM tipa) iespējams uzstādīt uz neliela diametra urbumiem (25 - 50 mm), pretvārstu hermētiski uzstādot uz urbuma gala vai tieši pie sūkņa uzsūkšanas urbuma. Grodu akās ar dziļumu virs 8 m sūkni iespējams novietot uz paliktņa pie grodu sienas, samazinot uzsūkšanas augstumu; šīnī gadījumā tas jāizolē no mitruma, neaizsegto atstājot dzinēja ventilatora daļu.

Sūkņi, kuri nav aprīkoti ar spiedkatlu un automātiku, var tikt izmantoti apūdeņošanas sistēmās un pārsūkņēšanai, sūkni ieslēdzot vai atslēdzot ar rokas slēdzi.

Ūdensapgādes automāts CAM 85/25x ir aprīkots ar nerūšējošā tērauda spiedkatlu.

Modelis	Nominālā jauda P2		Izejošā jauda P1	Rūpnīcas uzstādījumi spiediena relejam	Srāvas stirums	Q	Q=ražība													
	HP	kW					kW	Bar	1x230V	m ³ /h	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,6
Vienfāzes						lt/min.	10	15	20	25	30	35	40	45	50	60	75	90		
230V-50Hz							pacelšanas augstums metros													
CAM 40/22	0,8	0,6	0,8	1,4-2,8	3,8	H (m)	38	36	34	32	29	27	25	22	19					
CAM 60/25	0,8	0,6	0,8	1,4-2,8	3,8		42	38	36	33	30	27	24	18	6					
CAM 80/22	0,8	0,6	0,8	1,4-2,8	3,8		38	36	34	32	29	27	25	22	19					
CAM 85/25/60	0,9	0,7	0,9	1,4-2,8	4		42	40	36	33	31	28	26	24	20					
CAM 85/25x	0,9	0,7	0,9	1,4-2,8	4		42	40	36	33	31	28	26	24	20					
CAM 88/25	1	0,75	1,1	1,4-2,8	5		46	43	40	38	35	32	30	29	26					
CAM 100/25/60	1	0,75	1,1	1,4-2,8	5		45	43	40	38	35	33	30	29	26	22				

