

# MARINA ŪDENSAPGĀDES AUTOMĀTI

Ūdensapgādes automāts paredzēts sadzīves vajadzībām - vasarnīcu, dzīvojamo māju, lauku saimniecību ūdensapgādei automātiskā režīmā vietās, kur nav pieejams ūdens nelielā dziļumā vai ūdens līmenis ir svārstīgs. APM tipa sūkņi un ūdensapgādes automāti ir neaizvietojami vietās ar ūdens līmeni 8 - 20 m.

Kā ūdens avotu var izmantot liela dziļuma akas un urbumus. Šo modeli iespējams uzstādīt urbumos ar minimālo diametru 100 mm (ieteicams pēc ežektora iegremdēšanas urbuma galu hermētiski noslēgt). Var uzstādīt arī grodu akās uz speciāli izveidota paliktņa; šinī gadījumā ūdensapgādes automātu ir jāizolē, neaizsegta atstājot dzinēja ventilatora daļu.

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

Modelis	Nominālā jauda P2		Izejošā jauda P1	Rūpn. Uzstād. spiediena relejam	Srāvas strūmums	Ežektors	Sūkšanas dziļums, m	Q=ražība									
								Q		Q=ražība							
Vienfāzes	HP	kW	kW	Bar	1PH A	P 20 P 30	H (m)	m <sup>3</sup> /h	0,2	0,4	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	
								lt/min.	3	6	10	15	20	25	30	35	
230V-50Hz					1x230V			pacelšanas augstums metros									
<b>APM 100/25</b>	1	0,75	1,1	1,4-2,8	5	P 20	15	38	36	32	29	27	24	20	15		
							20	36	32	28	24	20	16				
							25	29	25	19	13	10					
							30	12	8								
							35	11	4								

