

Technical parameters

Part number		Capacity					NS	Power consumption* [kWh/day]	Electrical connection	Weight the heaviest part [t]	Weight total [t]	Built-up area** [m]
Automatic	Automatic EKO	[PE]	Hydraulic load [m ³ /day]		biological load [kg BOD ₅ /day]							
13012	13022	2 - 6	0,3	0,90	0,12	0,36	4	0,80	230V / 50Hz	4,0	4,8	1,8 x 1,8
13013	13023	4 - 10	0,6	1,50	0,24	0,60	5	1,11	230V / 50Hz	5,3	6,3	2,3 x 2,3
13014	13024	6 - 16	0,9	2,40	0,36	0,96	8	1,64	230V / 50Hz	6,7	8,1	2,3 x 2,3
13015	13025	8 - 24	1,2	3,60	0,48	1,44	12	2,26	230V / 50Hz	9,8	10,9	2,8 x 2,8
13016	13026	12 - 32	1,8	4,80	0,72	1,92	16	3,28	230V / 50Hz	6,0	14,7	2,3 x 5,1
13017	13027	16 - 40	2,4	6,00	0,96	2,40	20	3,90	230V / 50Hz	7,8	19,6	2,8 x 6,1
13018	13028	20 - 50	3,0	7,50	1,20	3,00	25	4,52	230V / 50Hz	8,7	21,2	2,8 x 6,1

* Approximate value, the real consumption is dependent on the real load

** In the standard deployment of tanks