**ET 500**

- Elektronická hlava
- Regenerace na čas
- AD - Samodezinfekce
- Alarm solí

**VT 1000**

- Elektronická hlava
- Regenerace na čas/objem, objem/čas
- AD - Samodezinfekce
- Alarm solí

**VT 2000**

- Elektronická hlava
- Regenerace na čas/objem, objem/čas
- AD - Samodezinfekce
- Alarm solí
- BPA* By-pass Automatický

DECALUX ET 500

Model (l)	Připojení (")	kapacita (m ³ x1 [°] f)	průtok pitné vody			průtok techn.užití			kapacita nádrže soli (l)	spotřeba soli x regen. (Kg)	dobu regen. (min.)	Hmotnost (kg)	rozměry LxHxZ (cm)
			provoz. spotř. (l/h)	ΔP (bar)	špičk. spotř. (l/min)*	provoz. spotř. (l/h)	ΔP (bar)	špičk. spotř. (l/min)*					
5	1 1/4"	30	300	<0,5	8	50	<0,5	1	35	0,75	14	16	34x55x50
10	1 1/4"	60	600	<0,5	16	100	<0,5	2	70	1,5	26	28	40x78x60
15	1 1/4"	90	900	<0,5	24	150	<0,5	3	135	2,25	22	36	40x111x60
20	1 1/4"	120	1200	<0,5	32	200	<0,5	4	125	3,00	29	43	40x111x60
25	1 1/4"	150	1500	<0,5	40	250	<0,5	5	120	3,75	36	43	40x111x60
30	1 1/4"	180	1800	<0,5	48	300	<0,5	6	115	4,50	43	53	40x111x60
45	1 1/4"	270	2250	<0,5	60	450	<0,5	8	220	6,75	36	82	50x134x70
60	1 1/4"	360	3000	<0,6	81	600	<0,5	11	200	9,00	33	90	50x134x70

DECALUX VT 1000

Model (l)	Připojení (")	kapacita (m ³ x1 [°] f)	průtok pitné vody			průtok techn.užití			kapacita nádrže soli (l)	spotřeba soli x regen. (Kg)	dobu regen. (min.)	Hmotnost (kg)	rozměry LxHxZ (cm)
			provoz. spotř. (l/h)	ΔP (bar)	špičk. spotř. (l/min)*	provoz. spotř. (l/h)	ΔP (bar)	špičk. spotř. (l/min)*					
5	1 1/4"	30	300	<0,5	8	50	<0,5	1	35	0,75	14	16	34x55x50
10	1 1/4"	60	600	<0,5	16	100	<0,5	2	70	1,5	26	28	40x78x60
15	1 1/4"	90	900	<0,5	24	150	<0,5	3	135	2,25	22	36	40x111x60
20	1 1/4"	120	1200	<0,5	32	200	<0,5	4	125	3,00	29	43	40x111x60
25	1 1/4"	150	1500	<0,5	40	250	<0,5	5	120	3,75	36	43	40x111x60
30	1 1/4"	180	1800	<0,5	48	300	<0,5	6	115	4,50	43	53	40x111x60
45	1 1/4"	270	2250	<0,5	60	450	<0,5	8	220	6,75	36	82	50x134x70
60	1 1/4"	360	3000	<0,6	81	600	<0,5	11	200	9,00	33	90	50x134x70

DECALUX VT 2000

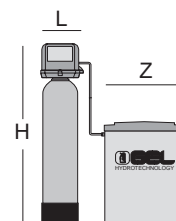
Model (l)	Připoj (")	kapacita (m ³ x1 [°] f)	průtok pitné vody			průtok techn.užití			kapacita nádrže soli (l)	spotřeba soli x regen. (Kg)	dobu regen. (min.)	Hmotnost (kg)	rozměry LxHxZ (cm)
			provoz. spotř. (l/h)	ΔP (bar)	špičk. spotř. (l/min)*	provoz. spotř. (l/h)	ΔP (bar)	špičk. spotř. (l/min)*					
5	1 1/4"	30	300	<0,5	8	50	<0,5	1	35	0,75	14	16	34x55x50
10	1 1/4"	60	600	<0,5	16	100	<0,5	2	70	1,5	26	28	40x78x60
15	1 1/4"	90	900	<0,5	24	150	<0,5	3	135	2,25	22	36	40x111x60
20	1 1/4"	120	1200	<0,5	32	200	<0,5	4	125	3,00	29	43	40x111x60
25	1 1/4"	150	1500	<0,5	40	250	<0,5	5	120	3,75	36	43	40x111x60
30	1 1/4"	180	1800	<0,5	48	300	<0,5	6	115	4,50	43	53	40x111x60
45	1 1/4"	270	2250	<0,5	60	450	<0,5	8	220	6,75	36	82	50x134x70
60	1 1/4"	360	3000	<0,6	81	600	<0,5	11	200	9,00	33	90	50x134x70

* Těchto hodnot může být dosaženo pouze po dobu několika minut.

** V objednávce uveďte u verze VT 2000 BPA místo posledního čísla v kódu „X“.

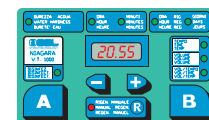
Pozn. Pro všechny typy: tlak 2-6 bar, teplota vody 5°-30°C (41°-86°F). Elektrický příkon 12VA. Hodnoty pro průtok a kapacitu odpovídají vodě s maximální tvrdostí 30°f, max. slaností 650 µS a teplotou 25°C (77°F).

DECAL ET 500														
Model (l)	Připojení (")	kapacita (m ³ xI [°] f)	průtok pitné vody			průtok techn.užití			kapacita nádrže soli (l)	spotřeba soli x regen. (Kg)	dobu regen. (min.)	Hmotnost (kg)	rozměry LxHxZ (cm)	
			provoz. spotř. (l/h)	ΔP (bar)	špičk. spotř. (l/min)*	provoz. spotř. (l/h)	ΔP (bar)	špičk. spotř. (l/min)*						
15	1 1/4"	90	900	<0,5	24	150	<0,5	3	100	2,25	22	33	24x111x47	
20	1 1/4"	120	1200	<0,5	32	200	<0,5	4	100	3,00	29	37	24x111x47	
25	1 1/4"	150	1500	<0,5	40	250	<0,5	5	100	3,75	36	46	25x111x47	
30	1 1/4"	180	1800	<0,5	48	300	<0,5	6	100	4,50	43	53	25x111x47	
45	1 1/4"	270	2250	<0,5	60	450	<0,5	8	100	6,75	36	71	25x159x47	
60	1 1/4"	360	3000	<0,6	81	600	<0,5	11	150	9,00	33	83	33x134x53	
75	1 1/4"	450	3750	<0,7	101	750	<0,5	14	150	11,25	41	98	33x159x53	
110	1 1/4"	660	4400	<0,8	117	1100	<0,5	20	200	16,50	47	155	37x186x53	
110/M	2"	660	4400	<0,6	120	1100	<0,5	20	200	16,50	41	155	37x190x53	
140	1 1/4"	840	5600	<0,9	117	1400	<0,5	26	200	21,00	59	183	41x186x53	
140/M	2"	840	5600	<0,7	151	1400	<0,5	26	200	21,00	51	183	41x190x53	
200	1 1/4"	1200	7000	<1,2	117	2000	<0,5	37	300	30,00	84	280	56x183x71	
200/M	2"	1200	7000	<1,0	160	2000	<0,5	37	300	30,00	73	280	56x187x71	
200/B	2"	1200	7000	<0,8	188	2000	<0,5	37	300	30,00	66	280	56x197x71	
250/M	2"	1500	8750	<1,2	160	2500	<0,5	46	520	37,5	91	420	61x225x90	
250/B	2"	1500	8750	<0,9	235	2500	<0,5	46	520	37,5	34	420	61x235x90	
320/B	2"	1920	9600	<0,7	258	3200	<0,5	59	520	48,00	38	490	61x235x91	
500/B	2"	3000	15000	<0,9	350	5000	<0,5	93	850	75,00	53	653	77x237x109	

**ET 500**

- Elektronická hlava
- Regenerace na čas
- AD - Samodezinfekce
- Alarm soli

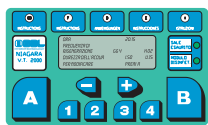
DECAL VT 1000														
Model (l)	Připojení (")	kapacita (m ³ xI [°] f)	průtok pitné vody			průtok techn.užití			kapacita nádrže soli (l)	spotřeba soli x regen. (Kg)	dobu regen. (min.)	Hmotnost (kg)	rozměry LxHxZ (cm)	
			provoz. spotř. (l/h)	ΔP (bar)	špičk. spotř. (l/min)*	provoz. spotř. (l/h)	ΔP (bar)	špičk. spotř. (l/min)*						
15	1 1/4"	90	900	<0,5	24	150	<0,5	3	100	2,25	22	33	24x111x47	
20	1 1/4"	120	1200	<0,5	32	200	<0,5	4	100	3,00	29	37	24x111x47	
25	1 1/4"	150	1500	<0,5	40	250	<0,5	5	100	3,75	36	46	25x111x47	
30	1 1/4"	180	1800	<0,5	48	300	<0,5	6	100	4,50	43	53	25x111x47	
45	1 1/4"	270	2250	<0,5	60	450	<0,5	8	100	6,75	36	71	25x159x47	
60	1 1/4"	360	3000	<0,6	81	600	<0,5	11	150	9,00	33	83	33x134x53	
75	1 1/4"	450	3750	<0,7	101	750	<0,5	14	150	11,25	41	98	33x159x53	
110	1 1/4"	660	4400	<0,8	117	1100	<0,5	20	200	16,50	47	155	37x186x53	
110/M	2"	660	4400	<0,6	120	1100	<0,5	20	200	16,50	41	155	37x190x53	
140	1 1/4"	840	5600	<0,9	117	1400	<0,5	26	200	21,00	59	183	41x186x53	
140/M	2"	840	5600	<0,7	151	1400	<0,5	26	200	21,00	51	183	41x190x53	
200	1 1/4"	1200	7000	<1,2	117	2000	<0,5	37	300	30,00	84	280	56x183x71	
200/M	2"	1200	7000	<1,0	160	2000	<0,5	37	300	30,00	73	280	56x187x71	
200/B	2"	1200	7000	<0,8	188	2000	<0,5	37	300	30,00	66	280	56x197x71	
250/M	2"	1500	8750	<1,2	160	2500	<0,5	46	520	37,5	91	420	61x225x90	
250/B	2"	1500	8750	<0,9	235	2500	<0,5	46	520	37,5	34	420	61x235x90	
320/B	2"	1920	9600	<0,7	258	3200	<0,5	59	520	48,00	38	490	61x235x91	
500/B	2"	3000	15000	<0,9	350	5000	<0,5	93	850	75,00	53	653	77x237x109	

**VT 1000**

- Elektronická hlava
- Regenerace na čas/objem, objem/čas
- AD - Samodezinfekce
- Alarm soli
- BPA* By-pass Automatický

* Těchto hodnot může být dosaženo pouze po dobu několika minut.

Pozn. Pro všechny typy: tlak 2-6 bar, teplota vody 5°-30°C (41°-86°F). Elektrický příkon 12VA. Hodnoty pro průtok a kapacitu odpovídají vodě s maximální tvrdostí 30°f, max. slanosti 650 µS a teplotou 25°C (77°F).

**VT 2000**

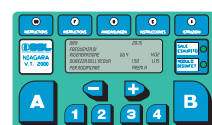
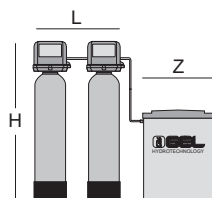
- Elektronická hlava
- Regenerace na čas/objem, objem/čas
- AD - Samodezinfekce
- Alarm solí
- BPA* By-pass Automatický

DECAL VT 2000													
Model (l)	Připojení (")	kapacita (m ³ x1 ^{°f})	průtok pitné vody			průtok techn.užití			kapacita nádrže soli (l)	spotřeba soli x regen. (Kg)	doba regen. (min.)	Hmotnost (kg)	rozměry LxHxZ (cm)
			provoz. spotř. (l/h)	ΔP (bar)	špičk. spotř. (l/min)*	provoz. spotř. (l/h)	ΔP (bar)	špičk. spotř. (l/min)*					
15	1 1/4"	90	900	<0,5	24	150	<0,5	3	100	2,25	22	33	24x111x47
20	1 1/4"	120	1200	<0,5	32	200	<0,5	4	100	3,00	29	37	24x111x47
25	1 1/4"	150	1500	<0,5	40	250	<0,5	5	100	3,75	36	46	25x111x47
30	1 1/4"	180	1800	<0,5	48	300	<0,5	6	100	4,50	43	53	25x111x47
45	1 1/4"	270	2250	<0,5	60	450	<0,5	8	100	6,75	36	71	25x159x47
60	1 1/4"	360	3000	<0,6	81	600	<0,5	11	150	9,00	33	83	33x134x53
75	1 1/4"	450	3750	<0,7	101	750	<0,5	14	150	11,25	41	98	33x159x53
110	1 1/4"	660	4400	<0,8	117	1100	<0,5	20	200	16,50	47	155	37x186x53
110/M	2"	660	4400	<0,6	120	1100	<0,5	20	200	16,50	41	155	37x190x53
140	1 1/4"	840	5600	<0,9	117	1400	<0,5	26	200	21,00	59	183	41x186x53
140/M	2"	840	5600	<0,7	151	1400	<0,5	26	200	21,00	51	183	41x190x53
200	1 1/4"	1200	7000	<1,2	117	2000	<0,5	37	300	30,00	84	280	56x183x71
200/M	2"	1200	7000	<1,0	160	2000	<0,5	37	300	30,00	73	280	56x187x71
200/B	2"	1200	7000	<0,8	188	2000	<0,5	37	300	30,00	66	280	56x197x71
250/M	2"	1500	8750	<1,2	160	2500	<0,5	46	520	37,5	91	420	61x225x90
250/B	2"	1500	8750	<0,9	235	2500	<0,5	46	520	37,5	34	420	61x235x90
320/B	2"	1920	9600	<0,7	258	3200	<0,5	59	520	48,00	38	490	61x235x91
500/B	2"	3000	15000	<0,9	350	5000	<0,5	93	850	75,00	53	653	77x237x109

* Těchto hodnot může být dosaženo pouze po dobu několika minut.

** V objednávce uveďte u verze VT 2000 BPA místo posledního čísla v kódu „X“.

Pozn. Pro všechny typy: tlak 2-6 bar, teplota vody 5° - 30°C (41°-86°F). Elektrická absorpce 12VA. Hodnoty pro průtok a kapacitu odpovídají vodě s maximální tvrdostí 30°f, max. slaností 650 µS a teplotou 25° C (77°F).

**VT 2000**

- Elektronická hlava
- Regenerace na čas/objem, objem/čas
- AD - Samodezinfekce
- Alarm solí

DUPLEX													
Model (l)	Připojení (")	kapacita (m ³ x1 ^{°f})	průtok pitné vody			průtok techn.užití			kapacita nádrže soli (l)	spotřeba soli x regen. (Kg)	doba regen. (min.)	Hmotnost (kg)	rozměry LxHxZ (cm)
			provoz. spotř. (l/h)	ΔP (bar)	špičk. spotř. (l/min)*	provoz. spotř. (l/h)	ΔP (bar)	špičk. spotř. (l/min)*					
15+15	1"	90	900	<0,5	48	150	<0,5	6	150	2,25	22	66	58x111x53
20+20	1"	120	1200	<0,5	64	200	<0,5	8	150	3,00	29	74	58x111x53
25+25	1"	150	1500	<0,5	80	250	<0,5	10	150	3,75	36	92	60x111x53
30+30	1"	180	1800	<0,5	96	300	<0,5	12	150	4,50	43	106	60x111x53
45+45	1"	270	2250	<0,5	120	450	<0,5	16	200	6,75	36	142	60x159x53
60+60	1"	360	3000	<0,6	162	600	<0,5	22	200	9,00	33	166	76x134x53
75+75	1"	450	3750	<0,7	202	750	<0,5	28	200	11,25	41	196	76x159x53
110+110	1"	660	4400	<0,8	234	1100	<0,5	40	300	16,50	47	310	82x186x71
110+110/M	2"	660	4400	<0,6	240	1100	<0,5	40	200	11,25	41	310	82x190x71
140+140	1"	840	5600	<0,9	234	1400	<0,5	52	300	21,00	59	366	92x186x71
140+140/M	2"	840	5600	<0,7	302	1400	<0,5	52	300	21,00	51	366	92x190x71
200+200	1"	1200	7000	<1,2	234	2000	<0,5	74	300	30,00	84	560	140x183x71
200+200/M	2"	1200	7000	<1,0	320	2000	<0,5	74	300	30,00	73	560	140x187x71
200+200/B	2"	1200	7000	<0,8	376	2000	<0,5	74	300	30,00	66	560	140x197x71
250+250/M	2"	1500	8750	<1,2	320	2500	<0,5	92	520	37,5	91	840	140x225x90
250+250/B	2"	1500	8750	<0,9	470	2500	<0,5	92	520	37,5	34	840	140x235x90
320+320/B	2"	1920	9600	<0,7	516	3200	<0,5	118	520	48,00	38	980	140x235x91
500+500/B	2"	3000	15000	<0,9	700	5000	<0,5	186	850	75,00	53	1306	172x237x109

Pozn. Pro všechny typy: tlak 2-6 bar, teplota vody 5° - 30°C (41°-86°F). Elektrická absorpce 12VA. Hodnoty pro průtok a kapacitu odpovídají vodě s maximální tvrdostí 30°f, max. slaností 650 µS a teplotou 25° C (77°F).