


Таблиця технічних характеристик котлів Hot-Well "Elektra Lux". (Через постійне удосконалення можливі невеликі розбіжності реальної конструкції від описаної в керівництві до експлуатації.)

 Параметри і характеристики	"Elektra Lux L"-4,5	"Elektra Lux L"- 6	"Elektra Lux L"- 9	"Elektra Lux L"-12	"Elektra Lux L"- 15	"Elektra Lux L"- 3 в корпусі Мити 3 кВт (без насоса)	"Elektra Lux L"- 4,5 в корпусі Мити 3 кВт (без насоса)	"Elektra Lux L"- 6 в корпусі Мити 3 кВт (без насоса)	"Elektra Lux L"- 4,5 (без насоса)	"Elektra Lux L"- 6 (без насоса)	"Elektra Lux L"- 9 (без насоса)	"Elektra Lux L"- 12 (без насоса)	"Elektra Lux L"- 15 (без насоса)	"Elektra Lux L"- 18 (без насоса)	"Elektra Lux L"- 24 (без насоса)	"Elektra Lux L"- 30 (без насоса)		
	Напруга живлення, В, ± 10%	220/380		380			220			380			220/380		380			
Частота струму мережі, Гц	50					50					50							
Споживана потужність, кВт, не більше:																		
повна	4,5	6	9	12	15	3	4,5	6	4,5	6	9	12	15	18	24	30		
1-й ступінь	1,5/1,5	2/2	3	4	5						3	4	5	9	12	15		
2-й ступінь	3/1,5	4/2	3	4	5					4	3	4	5	9	12	15		
3-й ступінь	-/1,5	-/2	3	4	5					2	3	4	5					
Тип нагрівача	ТЕН								ТЕН									
ККД, %, не менше	90%								92%				90%					
Максимальна температура теплоносія, °С	80								80									
Номинальний тиск, МПа	0,2								0,2									
Місткість, л, не більше	1,7								0,6				1,7				6	
Різьблення підслювальних патрубків, дюйм	G3/4								G3/4				G 3/4					
Маса, кг, не більше	14				16				7				16				21	
Габаритні розміри, мм, не більше:																		
висота (H)	640(680 - с патрубками)					510					640(680 - с патрубками)					800		
ширина (L)	215					190					215					360		
глибина (B)	115					105					115					125		
Площа перетину мідних дротів живлення, що підводить струм, мм ² , не менше	2x4/3x1,5+1x 1,5	2x6/3x2,5+1x 2,5	3*2,5+ 1*2,5	3*4+1*4		2*2,5	2*4,0		2*4/3*1,5+1*1,5	2*6/3*2,5+1*2,5	3*2,5+1*2,5	3*4+1*4	3*4+1*4		3*6+1*4	3*10+1*6		
Автоматичний вимикач, встановлюваний на ввідній лінії, чотирьохполюсний, Ін, А	25/10	32/10	20	25		16	25	32	10	10	16	25	32	40	50	63		
	міжконтактний зазор повинен бути не менше 3 мм. В кожному з полюсів								міжконтактний зазор повинен бути не менше 3 мм. В кожному з полюсів									

Elektra Lux L Цифровой дисплей