



Серія пласких електричних накопичувальних водонагрівачів Libra					
Модель водонагрівача:	EVH30DRI-Libra	EVH50DRI-Libra	EVH80DRI-Libra	EVH100DRI-Libra	
Загальні характеристики водонагрівача:					
Форм-фактор	Плаский				
Розташування	Вертикально або горизонтально				
Монтаж	Підведення труб знизу за умови вертикального розташування Підведення труб зліва за умови горизонтального розташування				
Матеріал зовнішнього корпусу	Пофарбована сталь				
Теплоізоляційний матеріал	Пінополіуретан високої щільності				
Товщина теплоізоляції	18 мм				
Внутрішній бак:					
Об'єм внутрішніх баків	30 літрів	50 літрів	80 літрів	100 літрів	
Конструкція внутрішніх баків	Два бака, з'єднані перемичками				
Матеріал внутрішніх баків	Сталь				
Захисне покриття внутрішніх баків	Високоякісна титанокварцова емаль. Покриття наноситься в електростатичному полі з обов'язковою термообробкою при температурі близької до 1000°C				
Товщина стінки внутрішніх баків	1,8 мм				
Захист від корозії	Два магнієвих анодних протекторів збільшеного розміру, встановлені в кожному баку				
Нагрівальні елементи:					
Тип нагрівальних елементів	Сухі (захищені)				
Максимальна загальна потужність	2000 Вт				
Кількість і потужність ТЕНів	Два незалежних захищених нагрівальних елемента, по одному в кожному внутрішньому баку. Потужність 800+1200 Вт				
Час нагріву, Δt=40°C	42 хвилини	70 хвилин	112 хвилин	140 хвилин	
Керування:					
Панель керування	Електронна				
Елементи панелі керування	Дисплей для відображення температури (термоіндикатор), перемикач потужності, ручка терморегулятора				
Перемикач потужності	Два режими потужності: 1200 Вт та 2000 Вт				
Термоіндикатор	Дисплей				
Максимальна t° нагріву води	~75°C				
Терморегулятор	Зовнішній: керування температурою нагріву води відбувається за допомогою обертання ручки регулятора. Обрана температура нагріву води відображається на дисплеї під час налаштування. Під час експлуатації дисплей відображає температуру води у водонагрівачі.				
Безпека:					
Тип захисту від перегріву води	Подвійний: терморегулятор + термозапобіжник				
Захист від перегріву води, макс. t°	101°C				
Рівень захисту від вологи	IPX4 - захист від бризок				
Запобіжний клапан	Багатофункціональний, входить в комплект постачання, G1/2"				
Умови експлуатації та інші характеристики:					
Робочий тиск	0,75 Мпа				
Напруга живлення	230 В / 50 Гц				
Шнур живлення	Євростекер із заземленням, 1,5 м				
Розмір (Висота*Ширина*Глибина)	575x470x270 мм	860x470x270 мм	900x570x310 мм	1090x570x310 мм	
Вага (нетто)	18,6	25,9	32,5	38,4	
Термін гарантії на комплектуючі	1 рік				
Термін гарантії на бак	5 років				
Країна виробництва	КНР				
Комплектність	Водонагрівач, керівництво з експлуатації, гарантійний талон, запобіжний клапан, шнур живлення, інсталяційний комплект.				
Особливості	Електронна панель керування з дисплеєм для відображення температури води в водонагрівачі. Мінімальна глибина виробу для установки (270-310 мм з урахуванням монтажних планок). Два незалежних захищених нагрівальних елемента загальною потужністю 2000 Вт. Подвійний захист від перегріву води (терморегулятор + термозапобіжник). Посилений захист бака від корозії: високоякісне титанокварцове покриття внутрішніх баків та два магнієвих анода збільшеного розміру. Універсальна установка (вертикально або горизонтально).				
Монтажні розміри для кріплення водонагрівача на стіну:					
Ширина бойлера	A	470 мм	470 мм	570 мм	570 мм
Висота бойлера	B	575 мм	860 мм	900 мм	1090 мм
Глибина бойлера з монтажними	C	270 мм	270 мм	310 мм	310 мм
Відстань між отворами в монтажній	D	196 мм	196 мм	196 мм	196 мм
планці					
Відстань від нижньої сторони бойлера до	E	183 мм	183 мм	265 мм	265 мм
нижньої монтажної планки					
Відстань між монтажними планками	F	302 мм	470 мм	365 мм	550 мм
Відстань між трубами	G	386 мм	386 мм	476 мм	476 мм