

# Максимальный срок службы с системой сухих ТЭНов X-Heat



## Formax

- Модели: 30, 50, 80, 100 литров
- Современный, утонченный дизайн
- Квадратная форма корпуса
- X-Heat – система «сухих» независимых нагревательных элементов (ТЭНов)
- Универсальный монтаж (вертикальный и горизонтальный)
- Система защиты от коррозии Protect tank – мелкодисперсное эмалевое покрытие, система безопасности и магниевый анод увеличенной массы
- Регулировка температуры от 30 до 75 °С.
- Функция управления мощностью нагрева – возможность размещения в помещениях с ограниченной мощностью электросети



## Formax DL

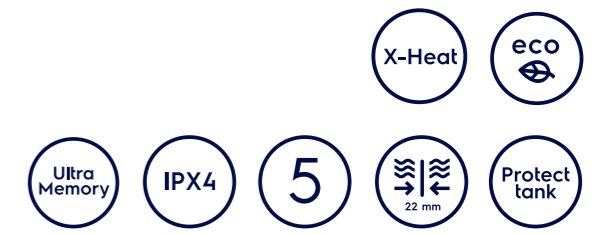
- Модели: 30, 50, 80, 100 литров
- Современный, утонченный дизайн
- Квадратная форма корпуса
- X-Heat – система «сухих» независимых нагревательных элементов (ТЭНов)
- Универсальный монтаж (вертикальный и горизонтальный)
- Электронное управление, LED-дисплей
- Технология Ultra Memory – автоматическое поддержание заданной температуры нагрева воды
- Регулировка температуры от 30 до 75 °С.
- Система защиты от коррозии Protect tank – мелкодисперсное эмалевое покрытие, система безопасности и магниевый анод увеличенной массы

# Высокие стандарты качества и уровня безопасности



## DRYver

- X-Heat – система «сухих» нагревательных элементов (ТЭНов)
- Диэлектрические переходники, защищающие от коррозии и утечки электрического тока, поставляются в комплекте
- Регулировка температуры от 30 до 75 °С
- Индикатор нагрева
- Система защиты от коррозии Protect tank: мелкодисперсное эмалевое покрытие, система безопасности и магниевый анод увеличенной массы
- Защита от перегрева, защита от сухого нагрева, предохранительный сливной клапан
- Экономичный режим: повышенный ресурс нагревательного элемента, защита от накипи, обеззараживание воды
- Эффективная теплоизоляция (CFC-Free)



## Heatronic DryHeat (Slim) / Heatronic DL DryHeat (Slim)

- Модели с узким диаметром: 30, 50, 80 литров (модели Slim), классические модели: 100 литров
- X-Heat – система «сухих» нагревательных элементов (ТЭНов)
- Регулировка температуры от 30 до 75 °С
- Индикатор нагрева
- Система защиты от коррозии Protect tank: мелкодисперсное эмалевое покрытие, система безопасности и магниевый анод увеличенной массы
- Защита от перегрева, защита от сухого нагрева, предохранительный сливной клапан
- Экономичный режим: повышенный ресурс нагревательного элемента, защита от накипи, обеззараживание воды
- Эффективная теплоизоляция (CFC-Free)
- Электронное управление, представлено в серии Heatronic DL DryHeat (Slim)
- Технология Ultra Memory – автоматическое поддержание заданной температуры нагрева воды, представлено в серии Heatronic DL DryHeat (Slim)



Характеристики	EWH 30 Formax	EWH 50 Formax	EWH 80 Formax	EWH 100 Formax
Модель, л	30	50	80	100
Время нагрева с 10 до 75 °С, час	1,19	1,99	3,18	3,98
Электропитание, В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50
Мощность ТЭНа, Вт	800/1200/2000	800/1200/2000	800/1200/2000	800/1200/2000
Габариты ( В х Ш х Г ), мм	545x359x344	825x359x344	729x469x454	879x469x454
Вес (с водой)/в упаковке, кг	46,7 / 18,5	73,0 / 25,2	108,1 / 30,9	132,1 / 36,0



Характеристики	EWH 30 Formax DL	EWH 50 Formax DL	EWH 80 Formax DL	EWH 100 Formax DL
Модель, л	30	50	80	100
Время нагрева с 10 до 75 °С, час	1,19	1,99	3,18	3,98
Электропитание, В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50
Мощность ТЭНа, Вт	800/1200/2000	800/1200/2000	800/1200/2000	800/1200/2000
Габариты ( В х Ш х Г ), мм	545x350x344	825x350x344	729x460x454	879x460x454
Вес (с водой)/в упаковке, кг	47,0 / 18,8	73,1 / 25,3	108,2 / 31,2	132,2 / 36,1



Характеристики	EWH 30 Gladius	EWH 50 Gladius	EWH 80 Gladius	EWH 100 Gladius
Модель, л	30	50	80	100
Время нагрева с 10 до 75 °С, час	1,45	1,67	2,6	3,1
Электропитание, В/Гц	220-240V~	220-240V~	220-240V~	220-240V~
Мощность ТЭНа, Вт	1500	2000	2000	2000
Габариты ( В х Ш х Г ), мм	600x440x240	780x520x280	930x520x280	1030x520x280
Вес (с водой)/в упаковке, кг	46,5 / 18	68,5 / 20	104 / 26	127 / 29



Характеристики	EWH 30 DRYver	EWH 50 DRYver	EWH 80 DRYver	EWH 100 DRYver
Модель, л	30	50	80	100
Время нагрева с 10 до 75 °С, час	1,42	2,37	3,8	4,73
Электропитание, В/Гц	220-240V~	220-240V~	220-240V~	220-240V~
Мощность ТЭНа, Вт	1500	1500	1500	1500
Габариты ( В х Ш х Г ), мм	612x350x350	758x390x390	790x460x460	930x460x460
Вес (с водой)/в упаковке, кг	44 / 16,1	68,7 / 21,6	104,2 / 27,4	128,5 / 31,1



Характеристики	EWH 30 Heatronic Slim DryHeat	EWH 50 Heatronic Slim DryHeat	EWH 80 Heatronic Slim DryHeat	EWH 100 Heatronic DryHeat
Модель, л	30	50	80	100
Время нагрева с 10 до 75 °С, час	1,59	2,65	4,24	5,3
Электропитание, В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50
Мощность ТЭНа, Вт	1500	1500	1500	1500
Габариты ( В х Ш х Г ), мм	585x340x340	860x340x340	1045x385x385	895x450x450
Вес (с водой)/в упаковке, кг	44,35 / 16,44	69,99 / 22,69	105,8 / 29,32	128,33 / 31,65



Характеристики	EWH 30 Heatronic DL Slim DryHeat	EWH 50 Heatronic DL Slim DryHeat	EWH 80 Heatronic DL Slim DryHeat	EWH 100 Heatronic DL DryHeat
Модель, л	30	50	80	100
Время нагрева с 10 до 75 °С, час	1,59	2,65	4,24	5,3
Электропитание, В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50
Мощность ТЭНа, Вт	1500	1500	1500	1500
Габариты ( В х Ш х Г ), мм	585x340x340	860x340x340	1045x385x385	895x450x450
Вес (с водой)/в упаковке, кг	44,31 / 16,35	69,97 / 22,54	105,86 / 29,23	128,33 / 31,65



Характеристики	EWH 30 Quantum Pro	EWH 50 Quantum Pro	EWH 80 Quantum Pro	EWH 100 Quantum Pro
Модель, л	30	50	80	100
Время нагрева с 10 до 75 °С, час	1,59	2,65	4,24	5,3
Электропитание, В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50
Мощность ТЭНа, Вт	1500	1500	1500	1500
Габариты ( В х Ш х Г ), мм	570x340x340	703x385x385	727x450x450	877x450x450
Вес (с водой)/в упаковке, кг	44,25 / 15,9	68,07 / 19,3	105,39 / 27,39	130,6 / 31,9



Характеристики	EWH 30 Magnum Slim Unifix	EWH 50 Magnum Unifix	EWH 80 Magnum Slim Unifix	EWH 100 Magnum Unifix
Модель, л	30	50	80	100
Время нагрева с 10 до 75 °С, час	1,59	2,65	4,24	5,3
Электропитание, В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50
Мощность ТЭНа, Вт	1500	1500	1500	1500
Габариты ( В х Ш х Г ), мм	593x340x340	711x385x385	1030x385x385	895x450x450
Вес (с водой)/в упаковке, кг	44,5 / 16,7	68,3 / 20,3	105,8 / 28,7	128,5 / 30,5