

**VERNER**<sup>®</sup>  
by UniTech Clima



**Ultra Humi**

Увлажнители воздуха



- ✓ Встоеный гигростат;
- ✓ Компактный и не подверженный коррозии корпус;
- ✓ Регулируемый вентилятор;
- ✓ Защита от сухого хода;
- ✓ Защита от перелива (опция);
- ✓ Простой монтаж и низкая стоимость эксплуатации;












Увлажнители обеспечивают эффективное поддержание относительной влажности обслуживаемого помещения за счет мелкодисперсного испарения аэрозоля в струе потока воздуха.

Канальные и стационарные увлажнители воздуха серии Ultra Humi от компании Verner предназначены для увлажнения воздуха в помещениях с пониженной влажностью. Их отличает высокая производительность, низкая потребляемая мощность и современный внешний вид.



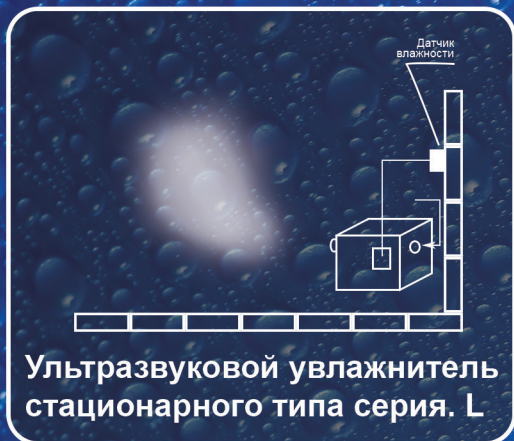


Модель	 UT-H0.6L	 UT-H1.8L	 UT-H30L	 UT-M5.5L	 UT-H8.5L	 UT-H11.0L	 UT-H14.0L	 UT-H16.5L	 UT-H220L
Тип промышленного увлажнителя воздуха	Ультразвуковой	Ультразвуковой	Ультразвуковой	Ультразвуковой	Ультразвуковой	Ультразвуковой	Ультразвуковой	Ультразвуковой	Ультразвуковой
Производительность (л/ч)	0.6	1.8	3.0	5.5	8.5	11.0	14.0	16.5	22.0
Макс. уровень влажности (%)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Мин. уровень влажности (%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Гигростат	да	да	да	да	да	да	да	да	да
Терморегулятор	опция	опция	опция	опция	опция	опция	опция	опция	опция
Потребляемая мощность (кВт)	0.14	0.18	0.24	0.26	0.29	0.48	0.64	0.7	1.2
Напряжение питания (В)	220	220	220	220	220	220	220	220	220
Частота тока (Гц)	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Уровень шума (Дб)	32.0	36.0	38.0	39.0	40.1	43.0	44	45.5	56.0
Вес (кг)	15.8	17.2	24	25.3	28	32	33	37	34
Габаритные размеры	520	520	590	590	590	590	590	650	720
размеры	430	430	430	430	430	430	430	460	550
Ш:Д:В	450	450	450	450	450	450	450	480	580

**Широкий модельный ряд ультразвуковых увлажнителей воздуха позволяет поддерживать правильный уровень влажности в зависимости от процесса производства, других технологических процессов.**







Увлажнители собраны в компактном, не подверженном коррозии корпусе, встроенный фильтр очищает проходящий через увлажнитель воздух. Увлажнители не требуют сложного монтажа и готовы к работе после подключения к электросети и водоснабжению.