



Инфракрасные коротковолновые сушики

	Артикул	Описание	Обозначение для заказа
	WDK-1W	Однокассетная ИК сушка с механическим таймером от 1 до 60 мин.- для ручного применения, 1 лампа X 30см X 1000 Вт, 220В. Площадь прогрева 0,8 x 0,4м	УТ-00000143
	WDK-1A	Однокассетная мобильная ИК сушка на двухсекционной стойке, основание на колесах, возможность вертикального и горизонтального перемещения лампы по стойке и консоли, механический таймер 1-60 мин., 1 лампа X 50см X 1000 Вт, 220В, Площадь прогрева 0,8 x 0,4м	УТ-00000142
	WDK-2200W	Двухкассетная мобильная ИК сушка на пантографической стойке с газовым амортизатором, основание на колесах, возможность регулировки мощности ИК излучения и времени прогрева поверхности, таймер 1-60 мин., корпус из алюминиевого сплава, 2 лампы X 50см X 1000Вт, 220В. Площадь прогрева 0,8x0,8м	УТ-00000145


Инфракрасные коротковолновые сушки

	Артикул	Описание	Обозначение для заказа
 <p>WDK-2H</p>	WDK-2H	Двухкассетная мобильная ИК сушка с возможностью регулировки мощности ИК излучения и времени прогрева поверхности, корпус из алюминиевого сплава, основание на колесах, вертикальное перемещение ламп по стойке, 2 лампы X 40см X 1000 Вт, 220В. Площадь прогрева 0,8х0,8м	УТ-00000144
	WDK-2A	Двухкассетная мобильная ИК сушка на двухсекционной стойке, основание на колесах, возможность вертикального и горизонтального перемещения ламп по стойке и консоли, механический таймер 1-60 мин., 2 лампы X 50см X 1000 Вт, 220В, Площадь прогрева 0,8х0,8м	УТ-00000146
	WDK-3AT	Трехкассетная мобильная ИК сушка на пантографической стойке с газовым амортизатором, основание на колесах, защита от перегрузок; механическая регулировка мощности ИК излучения и времени работы; 3 лампы X 50см X 1000 Вт, 220В, Площадь прогрева 1 х 1,2 м	УТ-00000147

Инфракрасные коротковолновые сушики

	Артикул	Описание	Обозначение для заказа
 WDK-3C/3D/3W/3AT	WDK-3W	Трехкассетная мобильная ИК сушилка на пантографической стойке с газовым амортизатором, основание на колесах, защита от перегрузок; два цифровых светодиодных дисплея; настройка времени и мощности ИК излучения; ручное переключение режимов работы (предварительный и постоянный нагрев); 3 лампы X 50см X 1000 Вт, 220В, Площадь прогрева 1 x 1,2 м	УТ-00000148
	WDK-3C	Трехкассетная мобильная ИК сушилка на пантографической стойке с газовым амортизатором, основание на колесах, защита от перегрузок; автоматическое переключение режимов работы (предварительный и постоянный нагрев); три цифровых светодиодных дисплея: время, расстояние и мощность ИК излучения; настройка времени и мощности ИК излучения, датчик расстояния, 3 лампы X 50см X 1000 Вт, 220В. Площадь прогрева 1 x 1,2 м	УТ-00000149
 WDK-3CH	WDK-3D	Трехкассетная мобильная ИК сушилка на пантографической стойке с гидроцилиндром, основание на колесах, защита от перегрузок; автоматическое переключение режимов работы (предварительный и постоянный нагрев); LCD дисплей, настройка времени и мощности ИК излучения, датчик расстояния, датчик температуры, 3 лампы X 50см X 1000Вт, 220В, Площадь прогрева 1 x 1,2 м	УТ-00000150
	WDK-3CH	Трехкассетная мобильная ИК сушилка на пантографической стойке с газовым амортизатором, основание на колесах, защита от перегрузок; автоматическое переключение режимов работы (предварительный и постоянный нагрев); три цифровых светодиодных дисплея; настройка времени и мощности ИК излучения, датчик расстояния, корпус софита из алюминиевого сплава; 3 лампы X 50см X 1000 Вт, 220В, Площадь прогрева 1 x 1,2 м	УТ-00000151

Инфракрасные коротковолновые сушки

	Артикул	Описание	Обозначение для заказа
	WDK-6CL 220В	Шестикассетная мобильная ИК сушка на пантографической стойке с газовым амортизатором, основание на колесах, защита от перегрузок; автоматическое переключение режимов работы (предварительный и постоянный нагрев); три цифровых светодиодных дисплея: время, расстояние и мощность ИК излучения; настройка времени и температуры сушки, датчик расстояния, 6 ламп X 50см X 1000 Вт, 220В или 380В, Площадь прогрева 1 x 1,8 м	УТ-00000152
	WDK-6CL 380В	Шестикассетная мобильная ИК сушка на пантографической стойке с газовым амортизатором, основание на колесах, защита от перегрузок; автоматическое переключение режимов работы (предварительный и постоянный нагрев); три цифровых светодиодных дисплея: время, расстояние и мощность ИК излучения; настройка времени и температуры сушки, датчик расстояния, 6 ламп X 50см X 1000 Вт, 220В или 380В, Площадь прогрева 1 x 1,8 м	УТ-00000153
	WDK-6W 220В	Шестикассетная мобильная ИК сушка на пантографической стойке с газовым амортизатором, основание на колесах, защита от перегрузок; два цифровых светодиодных дисплея; настройка времени и мощности ИК излучения; ручное переключение режимов работы (предварительный и постоянный нагрев); 6 ламп X 50см X 1000 Вт, 220В или 380В, Площадь прогрева 1 x 1,8 м	УТ-00000155
	WDK-6W 380В	Шестикассетная мобильная ИК сушка на пантографической стойке с газовым амортизатором, основание на колесах, защита от перегрузок; два цифровых светодиодных дисплея; настройка времени и мощности ИК излучения; ручное переключение режимов работы (предварительный и постоянный нагрев); 6 ламп X 50см X 1000 Вт, 220В или 380В, Площадь прогрева 1 x 1,8 м	УТ-00000154
	WDK-L1	лампа VPOWER для ИК сушки WDK-2H - 16' (40см)	УТ-00000156
	WDK-L2	лампа VPOWER для ИК сушек WDK: 1A/2A/2200W - 21'(50см)	УТ-00000157
	WDK-L3	лампа VPOWER для ИК сушек WDK: 3AT/3W/3C/3CH/3D/6CL/6W	УТ-00000158
	WDK-L4	лампа PHILIPS для ИК сушек WDK: 3AT/3W/3C/3CH/3D/6CL/6W	УТ-00000159