

LG Electronics начала продажи новой модели кондиционера



Компания LG Electronics начала продажи новой модели кондиционера LG Air Puri Care Dual Cool с функцией дополнительной очистки воздуха. Модель обладает всеми современными возможностями в создании комфортного климата в помещении, обеспечивая безопасную среду и отвечая за создание гармоничной экосистемы дома: трёхэтапный алгоритм обнаружения и ликвидации загрязнений устраняет опасное воздействие на организм; информационный дисплей демонстрирует показатели состояния воздуха в нескольких параметрах, а управление и программирование работы с использованием технологии ThinQ обеспечит дополнительное удобство в заботе о ваших близких. Кондиционер укомплектован компрессором Dual Inverter, повышающим энергоэффективность и производительность работы, надёжность и долговечность, подкреплённых десятилетней гарантией от производителя.

Встроенный дисплей на передней панели отражает состояние воздуха (IAQ): показывает текущие данные в цифрах и прогресс в очистке воздуха с помощью значков, ко-

торые меняют цвет, чтобы отразить концентрацию загрязнения и оповестить о достижении комфортных и безопасных показателей. Расположенный на передней панели Dual Cool простой, красочный дисплей показывает качество воздуха в помещении в режиме реального времени, независимо от того, идёт ли очистка или нет.



Главной особенностью системы LG Air Puri Care Dual Cool стал датчик ультрамелкой пыли PM1.0 (до 1 мкм) и инновационные технологии комплексной фильтрации при помощи ионного диффузора и микропылевого фильтра, защищающие пользователей от воздействия пыли, вредных бактерий, вирусов, аллергенов и неблагоприятных запахов. Для того чтобы исключить мёртвые зоны и возникновение сквозняков в разных зонах одного помещения, особая конструкция и механизмы жалюзи создают равномерное распределение охлаждаемого воздуха, что значительно влияет на уровень комфорта для человека, избегая создания сквозняка и/или «мёртвых зон».



Haier

Кондиционер Jade – флагман с функцией очистителя

Компания Haier представила новинку в области кондиционирования — модель Jade — кондиционер с полноценной системой очистки воздуха. При плохом качестве воздуха активируется модуль IFD, который практически полностью закрывает выход воздуха, за счёт чего и происходит очистка всего его объёма. После её завершения модуль автоматически возвращается обратно. По времени процесс занимает всего 15 минут. Уровень загрязнения воздуха определяется четырёхцветным индикатором.

Высокая энергоэффективность кондиционера (класс A+++) достигается за счёт применения экологичного хладагента R32. Экономичность и комфорт обеспечиваются датчиками движения и света ECO Sensor. С помощью функции Self Clean происходит самоочистка и внутреннего, и внешнего блоков. В базовую комплектацию также входит управление Wi-Fi. Кондиционер Jade — это не только высокая функциональность и использование самых современных технологий, но и стильный дизайн, который станет идеальным дополнением любого интерьера. Кондиционеры Jade от Haier можно протестировать и посмотреть в работе в шоу-румах компании «Хогарт».

Testo

Высокоточный зонд влажности Testo в Государственном реестре РФ

Высокоточный зонд-наконечник (артикул 06369770) для универсальных измерительных приборов testo 400 и testo 440 позволяет измерять влажность с погрешностью $\pm 1\%$, рассчитывать температуру шарика смоченного термометра, точку росы и абсолютную влажность с долгосрочной стабильностью. Благодаря этому зонд может применяться в чистых помещениях, при контроле критических производственных процессов и для калибровки климатических камер. Для измерения температуры зонд снабжён сенсором NTC с погрешностью $\pm (0,3-0,5)^\circ\text{C}$ (в зависимости от



диапазона), за измерение влажности отвечает запатентованный ёмкостный сенсор влажности Testo. Зонд соответствует таким международным стандартам, как ILAC, PTB и NIST. Он внесён в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений под номером 75219-19 и может проходить государственную поверку отдельно от прибора.

Сменный наконечник 06369770 может подсоединяться к проводной или Bluetooth-рукояткам Testo.

Подробнее о зонде вы можете узнать на официальном сайте Testo в России.

FDplast

Спиральновитая труба FD – скоро в продаже

Московский завод FDplast запустил производство новой спиральновитой трубы. Спиральновитые трубы FD будут изготавливаться с диаметральным рядом от 500 до 1600D и классами жёсткости SN2, SN4, SN6, SN8. Это позволит заказчику подобрать подходящую конструкцию для заложения трубопроводной системы на определённую глубину согласно проекту. Благодаря уникальной конструкции стенки труба пользуется большой популярностью и имеет широкую сферу применения — от изготовления колодцев, ёмкостей, резервуаров до строительства магистральных сетей хозяйственно-бытового водоотведения, систем ливневого водоотведения, отведения промышленных стоков и реновации изношенных трубопроводов.