



El catálogo de Morgui Clima presenta varios productos que pueden dar una respuesta funcional y de elevada eficacia a los nuevos retos y circunstancias que plantea una crisis sanitaria:

#### HVAC:

- **Módulos filtrantes con filtros HEPA:** filtración en la renovación del aire para sistemas de ventilación.
- **Cajas de ventilación CUBIC/BASIC:** Equipos para provocar presiones negativas en estancias hospitalarias y así reducir la carga de virus ambiental.
- **Componentes y accesorios:** pequeños elementos esenciales que completan las transmisiones y los sistemas de fijación de las cajas de ventilación para hacer reparaciones y mantenimientos periódicos.
- **Ventiladores en línea:** ventiladores especialmente diseñados para ser intercalados en tubería de ventilación en espacios reducidos.
- **Elementos de control y regulación a distancia:** convertidores de frecuencia, reguladores, potenciómetros, conmutadores, cuadros eléctrico hechos a medida....
- **Actuadores:** para compuertas y rejillas (Joventa y Schischek).
- **Equipos de ozono:** purificar el aire en estancias hospitalarias (equipos portátiles, de superficie o para tuberías).
- **Conductos:** para la canalización de nuevas instalaciones hospitalarias en nuevas ubicaciones (pabellones, salas de conferencias, recintos feriales...).
- **Rejillas y difusores:** ventilación forzada de zonas comunes.
- **Compuertas de regulación:** regulación de las ventilaciones forzadas.
- **Equipos de climatización, UTA's:** climatizadores y unidades de tratamiento del aire.
- **Purificadores de aire Camfil:** purificador del aire eliminando partículas víricas del ambiente mediante filtros HEPA.
- **Purificador Wellis:** purificador del aire eliminando partículas víricas del ambiente mediante tecnología de reacciones químicas con hidroxilos.
- **Reintair de Casals:** purificador Plug&play para convertir cualquier espacio interior en un ambiente libre de virus. Filtración HEPA H14.
- **Curat System de Casals:** sistema en conducto para la renovación y limpieza de aire en entornos de atención sanitaria. Filtración G4 + F7 + HEPA H13.

#### Instrumentación:

- **Captadores de presión:** PEL, AFX9, etc. Captadores de presión para salas blancas, UCI's, ventilación de hospitales, salas de laboratorio, etc.
- **Manómetros:** manómetros de diferente tipología, como por ejemplo los utilizados en respiradores o canalización de oxígeno.
- **Captadores de humedad:** ventilación de salas de laboratorio o de aislamiento.
- **Captadores de temperatura:** control de temperatura para UCI's, salas blancas, laboratorios y hospitales en general, almacenes o neveras de medicamentos.
- **Captadores de CO2:** control de ventilación para UCI's, salas blancas, laboratorios y hospitales en general.
- **Captadores de humedad:** ventilación de salas de laboratorio o de aislamiento.
- **Material especial ATEX:** actuadores, captadores de temperatura y humedad para salas especiales de laboratorios o farmacéuticas.
- **Cubetas de plástico PVC:** material sanitario para laboratorios y salas blancas.
- **Campanas extractoras de PVC:** elementos para la extracción de aires y partículas en laboratorios y salas blancas.

**MORGUI**  
VENTILACIÓ • FILTRACIÓ

