



SERVIQUIMIA
YOUR LAB PARTNER

grant 

LABORHITS

Purificador de aire ap360

Diseño potente e innovador

Purifica el aire rápidamente

Características

- Reciclaje eficaz del aire a 360° de una sala de 90 m³ cuatro veces en una hora, eliminando el 99,95 % de los virus conocidos (incluidos los coronavirus)
- Con un filtro HEPA13 de grado médico y alta capacidad (según EN 14644)
- 2 potentes lámparas UVC para destruir bacterias y virus dañando su ARN y ADN, lo que evita su replicación
- Sin ozono
- Bajo nivel de ruido
- Con ruedas bloqueables para un manejo seguro y fácil

Especificaciones

- Filtros:** Prefiltro H13 (EN 1822)
- Fuente de radiación UV:** 2 lámparas UV, 55 W bactericida, TU PL-L 55W UV-C
- Irradiación UV:** 156 uW/cm²/s a 1 m (Philips)
- Tipo de radiación:** UV ($\lambda = 253,7$ nm)
- Vida útil de la lámpara UV:** 9000 h
- Flujo de aire:** 360 m³/h
- Dosis D90:** 280 J/m²
- Temporizador:** 1 min ... 24 h, continuo
- Nivel de ruido:** máx. 66 db
- Dimensiones (An x L x Alt):** 350 x 350 x 1050 mm
- Peso:** 13,4 kg
- Fuente de alimentación:** 120/230 V, 50/60 Hz



El purificador de aire ap360 protege de las infecciones en el aire eliminando los aerosoles y también limpia el aire del polvo, el polen y muchos otros alérgenos. Adecuado para la protección personal en laboratorios, entornos médicos y salas de producción.

El paquete de servicio (código 6.323 287) para la sustitución de los filtros HEPA y las lámparas UV se puede encontrar en línea.

| Tipo | ud.E | Código |
|-------|------|-----------|
| ap360 | 1 | 4.679 869 |