

# Versa XUVC

Carros  
Desinfección UV-C



## Característica

temporizador de funcionamiento de lámparas	✓
compatibilidad con dispositivos / accesorios ASTAR	✓
sistema de tracción con frenos	✓
regulación de altura de las repisas (segunda y tercera)	✓

## Lámpara UV-C

longitud de onda	253,7 nm
vida útil de la lámpara	hasta 9000 h
capacidad del ventilador	110 m³/h
potencia de radiación	55 W
volumen desinfectado	22,5 - 45 m³
tipo de radiación	UV-C

## Parámetros técnicos

clase de seguridad eléctrica	I
clasificación IEC 62471	grupo exento
grado de protección proporcionado por la carcasa	IP20
modo de funcionamiento	dispositivo para el funcionamiento continuo

## Parámetros técnicos generales

alimentación, consumo de energía	230 V, 50/60 Hz, 90 W
potencia máxima de las tomas	2 300 W (?IN 10 A)
capacidad de carga de la repisa de superior	máx 10 kg
capacidad de carga total de la repisa inferior (con el cajón y el contenido)	máx 7 kg
rango de regulación de la repisa inferior	ca 50 cm
dimensiones externas de la repisa superior (AxL)	58,0 x 39,0 cm
dimensiones internas de la repisa superior (AxL)	39,5 x 35,0 cm
dimensiones externas de la repisa inferior (AxL)	40,0 x 26,0 cm
dimensiones externas del cajón (AxLxL)	39,0 x 33,0 x 9,0 cm
dimensiones internas del cajón (AxLxL)	28,5 x 18,5 x 8,0 cm
dimensiones del carro (AxLxA)	58,0 x 49,0 x 89,0 cm
peso del carro con la lámpara UV-C	25 kg

## Dedicado a

---

Sonaris M	✓
Sonaris S	✓
Polaris 2	✓
Etius	✓
Etius U	✓
Etius LM	✓
Etius ULM	✓
Polaris HP S	✓
Polaris HP M	✓
Impactis M	✓
Impactis M+	✓
PHG 100A	✓
PHG 200A	✓
PHG 300A	✓
PHG 400C	✓
PHG 500I	✓
PHG 601C	✓
PHG 701C	✓
PHG 701I	✓
PhysioGo.Lite LASER	✓
PhysioGo.Lite SONO	✓
PhysioGo.Lite ELECTRO	✓