



STERYLIS BASIC to linia urządzeń bez generatora ozonu, wykorzystująca w procesie dezynfekcji technologię UV-C oraz dwustopniową filtrację powietrza.

Maksymalna zalecana kubatura pomieszczenia dla dezynfekcji UV-C

150 m³

TRYB PRACY:



Filtracja



Dezynfekcja UV-C



Dezynfekcja UV-C - tryb cichy



DANE TECHNICZNE:

TRYB STANDARDOWY - DEZYNFEKCJA UV-C

Zalecana kubatura pomieszczenia dezynfekowanego (przy założeniu pracy urządzenia 24 g/doba)	150 m ³
Maksymalna dawka promieniowania UV-C	120 J/m ²
Wydajność wentylatora tryb Dezynfekcja UV-C	300 m ³ /h
Poziom hałasu tryb Dezynfekcja UV-C	52 dB(A)

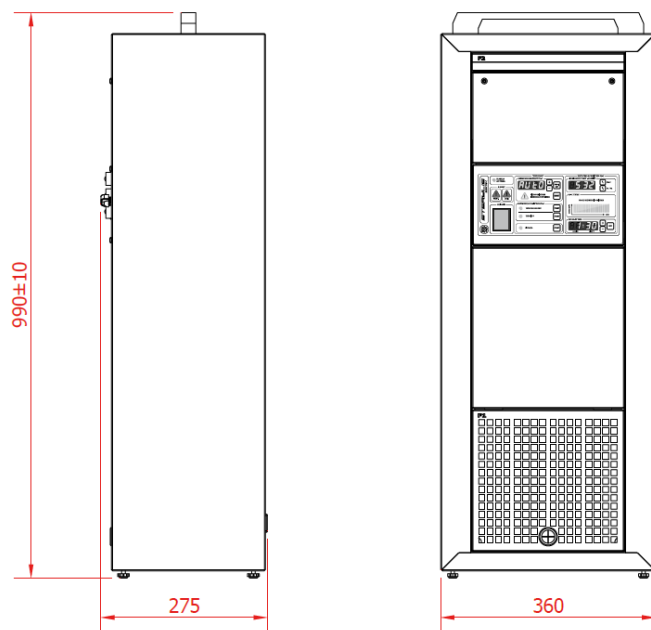
TRYB CICHY - DEZYNFEKCJA UV-C

Maksymalna dawka promieniowania UV-C	150 J/m ²
Wydajność wentylatora tryb Dezynfekcja UV-C (cichy)	240 m ³ /h
Poziom hałasu tryb tryb Dezynfekcja UV-C (cichy)	50 dB(A)

TRYB FILTRACYJNY

Wydajność wentylatora tryb filtracyjny	300 m ³ /h
Poziom hałasu tryb filtracyjny	52 dB(A)

Lampa UV	TAK
Rodzaj lampy UV	Sterylizacyjna UV-C $\lambda = 253,7 \text{ nm}$
Całkowita moc elektryczna źródeł UV-C	108 W
Trwałość lamp UV	9000 h
Całkowita moc promienista źródeł UV-C	36 W



Filtrowanie powietrza	2-stopniowe
Rodzaj wentylatora	promieniowy
Silnik wentylatora	w zamkniętej obudowie
Typ	przepływowy
Zasilanie	230 V (AC), 50 Hz
Prąd znamionowy	0,8 A
Moc znamionowa	180 W
Długość przewodu zasilającego	3 m / 10 m*
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	990 x 360 x 275
Masa netto	17 kg
Rodzaj obudowy	metalowa, powlekana proszkowo
Kółka transportowe/uchwyt	uchwyt/kółka transportowe*
Funkcje dodatkowe	demontowalny kabel zasilający

* - opcja dostępna po konsultacji z działem handlowym