



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

# 400 m<sup>3</sup>

## 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)	400 m <sup>3</sup>
Maksymalna dawka promieniowania UV-C	388 J/m <sup>2</sup>
Wydajność wentylatora tryb Dezynfekcja UV-C	430 m <sup>3</sup> /h
Poziom hałasu tryb Dezynfekcja UV-C	56 dB(A)

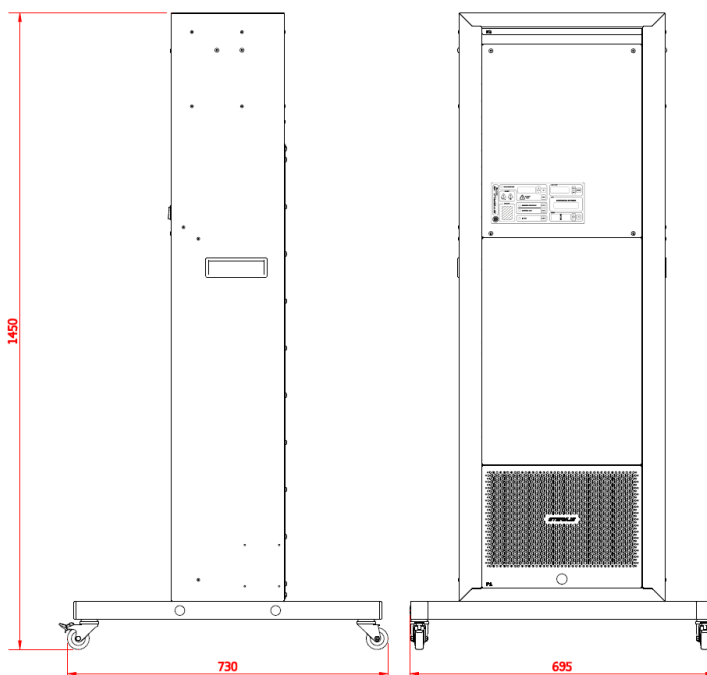
### TRYB CICHY - DEZYNFEKCJA UV-C

Maksymalna dawka promieniowania UV-C	521 J/m <sup>2</sup>
Poziom hałasu tryb Dezynfekcja UV-C (cichy)	52 dB(A)

### TRYB FILTRACYJNY

Wydajność wentylatora tryb filtracyjny	430 m <sup>3</sup> /h
Poziom hałasu tryb filtracyjny	56 dB(A)

Lampa UV	TAK
Rodzaj lampy UV	Sterylizacyjna UV-C $\lambda = 253,7$ nm
Całkowita moc elektryczna źródeł UV-C	330 W
Trwałość lamp UV	9000 h
Całkowita moc promienista źródeł UV-C	118 W



Filtrowanie powietrza	2-stopniowe
Rodzaj wentylatora	promieniowy
Silnik wentylatora	w zamkniętej obudowie
Typ	przepływowy
Zasilanie	230 V (AC), 50 Hz
Prąd znamionowy	1,9 A
Moc znamionowa	440 W
Długość przewodu zasilającego	3 m / inna długość*
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	1450 x 695 x 730
Masa netto	32 kg
Rodzaj obudowy	metalowa, powlekana proszkowo
Kółka transportowe/uchwyt	kółka transportowe
Funkcje dodatkowe	demontowalny kabel zasilający

\* - opcja dostępna po konsultacji z działem handlowym