

doposażenie	
lp	opis
1	<p>System dezynfekcji powietrza promiennikami UVC</p> <p>Wymiary około 280x280x850mm, zasilanie 230V/ Moc 120W/ waga 5kg, promienniki UV-C 4x30W, zasięg - wydajność 50-60m<sup>2</sup> . możliwość dezynfekcji NON-STOP</p> <p>Dezynfekowane powietrze powinno być stale odnawiane (3 do 6 razy na godzinę)</p> <p>Zastosowanie w obecności ludzi i zwierząt bez narażania ich zdrowia (brak emisji ozonu).</p> <p>Trzy ustawienia mocy</p> <p>Promienie UVC przy 254nm niszczy RNA i DNA komórek wirusów i bakterii.</p> <p>Eliminuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- do 99,74% koronowirusa*</li> <li>- do 97,5 % bakterii*</li> </ul> <p>Zawiera: Certyfikat, patent, testy wykonane przez instytut badań biologicznych</p>
2	<p>System dezynfekcji przedmiotów UVC-120</p> <p>Wymiary około 590x430x380mm, zasilanie 230V/ Moc 60W/ waga 20kg, promienniki UV-C 2x30W; sterylizator powinien eliminować 99,99% mikroorganizmów, bakterii i wirusów bez dodawania środków chemicznych, wszechstronne urządzeniem do dezynfekcji, sterylizacja powinna odbywać się do 7 minut przez 2 lampy UVC z technologią LED bez konieczności obracania produktów w maszynie, okładziny poliwęglan na ścianach filtrowania,</p>

**Gminny Żobek**  
**Jurajskie Maluszki w Ogrodzieńcu**  
 42-440 Ogrodzieńiec, ul. E. Orzeszkowej 13  
 NIP 649 231 99 33

**P.o. Dyrektor**  
**Gminnego Żobka Jurajskie**  
**Maluszki w Ogrodzieńcu**

*Katarzyna Oleksy*  
 Katarzyna Oleksy

07.12.2024