



CECHY MYJEK SERII VGT

- Zaprojektowane z użyciem materiałów i podzespołów wysokiej jakości nadają się do profesjonalnych oraz amatorskich zastosowań
- Izolacja obwodu prądowego od wanny zapewnia wysokie bezpieczeństwo pracy
- Modele o dużej pojemności wanny (powyżej 6l) wyposażone w zawór spustowy ułatwiający opróżnianie z cieczy czyszczącej
- Wysoka efektywność pracy dzięki użyciu wydajnego przetwornika
- Wysokiej jakości stal nierdzewna SUS304, z której wykonana jest obudowa, zbiornik i pokrywa urządzenia zapewnia trwałość oraz dużą odporność na czynniki zewnętrzne
- Jako ciecz czyszcząca można używać wody, wody z dodatkiem detergentów, odpowiednich mieszanek czyszczących
- Certyfikaty CE, FCC, RoHS

WŁAŚCIWOŚCI

- Częstotliwość ultradźwięków: 40kHz
- Ustawienia czasu: regulacja 0~20 minut
- Ustawienia temperatury: regulacja 20°C ~ 80°C
- Regulacja czasu i temperatury mechaniczna
- Obudowa, zbiornik i pokrywa wykonana ze stali nierdzewnej typu SUS304
- Zbiornik tłoczony - nie posiada luk spawalniczych
- Wydajny przetwornik ultradźwiękowy
- Ceramiczna grzałka

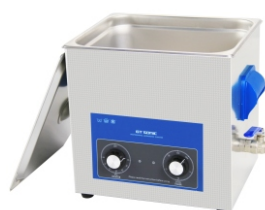
ZASTOSOWANIE

- Czyszczenie narzędzi, drobnych elementów i części mechanicznych
- Czyszczenie narzędzi dentystycznych i medycznych
- Praca w laboratoriach chemicznych, serwisach
- Czyszczenie elementów elektronicznych
- Czyszczenie biżuterii
- Czyszczenie optyki



SPECYFIKACJA

Model	VGT-1620T	VGT-1730QT	VGT-1860QT
Nr kat.	210001	210002	210003
Pojemność	2 litry	3 litry	6 litrów
Ultradźwięki moc [W]	50	100	150
Grzanie moc [W]	---	100	300
Wymiar zbiornika (dł × szer × gł)	150 × 140 × 100	240 × 140 × 100	300 × 155 × 150
Wymiar całkowity (dł × szer × gł)	190 × 170 × 220	270 × 170 × 240	330 × 180 × 310
Masa [kg]	2,2	3,1	6,0



SPECYFIKACJA

Model	VGT-1990QT	VGT-2013QT	VGT-2120QT
Nr kat.	210004	210006	210007
Pojemność	9 litrów	13 litrów	20 litrów
Ultradźwięki moc [W]	200	300	400
Grzanie moc [W]	300	400	500
Wymiar zbiornika (dł × szer × gł)	300 × 240 × 150	330 × 300 × 150	500 × 300 × 150
Wymiar całkowity (dł × szer × gł)	330 × 270 × 310	360 × 330 × 310	550 × 330 × 310
Masa [kg]	9,0	11,0	14,5

