|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ilość sztuk** | **Rodzaj zakupu** | **Opis** |
| **1** | – czajnik bezprzewodowy elektryczny | 1,7 l; obudowa oraz grzałka urządzenia wykonane ze stali nierdzewnej (czajnik jest odporny na uszkodzenia mechaniczne oraz łatwy w zachowaniu czystości); wyjmowany filtr ze stalową siatką; skala poziomu z obu stron; podświetlany włącznik pracy; obrotowa postawa z tworzywa. |
| **4** | – waga cyfrowa | Do 5 kg; obudowa wykonana z tworzywa ABS; z funkcją tarowania; odczyt w kg lub lb; szalka ze stali nierdzewnej; na baterię 9 V; z timerem; dokładność 1 g |
| **1** | – termometr do pieczenia z sondą | Funkcja timera ze wstecznym odliczaniem; zakres pomiaru: od -50˚C do +250˚C; jednostka temperatury ˚C lub ˚F; stopniowanie 1˚C; możliwość ciągłego monitorowania temperatury; funkcja temp. min./max.; sygnał dźwiękowy osiągnięcia temperatury zadanej; sonda ze stali nierdzewnej 150 mm (żaroodporna), można pozostawić w piekarniku na czas pieczenia |
| **1** | – termometr z sondą | Zakres temperatury: od 0˚C do 100˚C; stopniowanie 1˚C; sonda ze stali nierdzewnej 127 mm; osłona sondy z klipsem; czytelna tarcza |
| **1** | – termometr do steków | Ze wskazaniem zakresu: surowy – średnio wypieczony – wypieczony; sonda ze stali nierdzewnej 50 mm; możliwość użytkowania w piekarnikach |
| **4** | – timer kuchenny (cyfrowy) | Z funkcjonalną stopką i mocowaniem na magnes; odliczanie: 99 min 59 s |
| **1** | – blender o wysokiej mocy | 1680 W; do rozdrabniania owoców i warzyw, przygotowywania koktajli, smoothies oraz deserów i kruszenia lodu; w komplecie ma być dzbanek nietłukący się o pojemności 2,5 l, dociskacz i twarda pokrywka, zdejmowany dzbanek z poliwęglanu odporny na działanie temperatury: od -40˚C do +90˚C; wymienny nóż ze stali nierdzewnej, silnik z regulacją prędkości i funkcją pracy pulsacyjnej, prędkość obrotowa od 8350 do 24800 obr./min (bez obciążenia); zabezpieczenie przez przegrzaniem i nadprądowe. |
| **4** | – blender ręczny | 1000 W, obudowa metalowa, 5 prędkości pracy oraz tryb Turbo, technologia TRIBLADE, zabezpieczenie przed przegrzaniem, w zestawie powinny być: masher z trzema ostrzami, rózga oraz pojemnik z miarką o pojemności 1 l. |
| **1** | – kuchenka mikrofalowa 1050 W, 26 l, 20 programów | Obudowa i komora ze stali nierdzewnej; przeszklone drzwi; ceramiczne dno; podwójne wewnętrzne oświetlenie; moc wejściowa 1600 W, moc wyjściowa 1050 W; 4 poziomy mocy: podgrzewanie 1050 W, 735 W, 525 W i rozmrażanie 315 W; 1 magnetron umieszczony na prawej ścianie komory; dotykowy panel sterowania, cyfrowy wyświetlacz z możliwością zapisania 20 automatycznych programów do 3 kroków każdy; licznik cykli gotowania; funkcja „one touch” automatycznie wydłużająca cykl gotowania za pomocą 1 dotknięcia o 30 s; alarm końca cyklu gotowania; wymiary komory: 336 x 349 x (H) 225, waga 17,5 kg. |
| **1** | – termometr cyfrowy z sondą odporny na wstrząsy | Odporny na zachlapania; zakres pomiaru: od -50˚C do +300˚C; jednostka temperatury ˚C lub ˚F; stopniowanie 0,1˚C, dokładność 1˚C między -30˚C i 150˚C; funkcja „lock mode” do ciągłego monitorowania temperatury; funkcja temperatury min./max.; wyjmowana sonda ze stali nierdzewnej 213 mm; automatyczne wyłączanie; z podstawką, ochronnym futerałem z tworzywa. |