WYKAZ MATERIAŁÓW, WYPOSAŻENIA 1 POMOCY DYDAKTYCZNYCH

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp  | Nazwa | Wymagania techniczne | ilość  | Wartość brutto jedn. | Wartość brutto |
| 1. | LODÓWKA | Ilość termostatów 2Zdolność utrzymywania temp. [h] 10Konstrukcja Łatwy do napełniania i opróżniania zbiornik na wodę Linear Compressor Poziome uchwytyOświetlenie wnętrza LEDZastosowane technologieDoor-in-DoorMulti-Air-FlowNo PlumbingSlim SpacePlusSmart DiagnosisTechnologia sprężarki linearnejTotal No FrostWymiary(szer. x wys. x gł.): 91.2 x 179 x 73.8 cmPojemność netto chłodziarki/zamrażarki411l / 214lTemperaturaTemperatura w chłodziarce i zamrażarce kontrolowana oddzielnieSterowanieElektroniczneKomunikacjaAlarm otwartych drzwi Wyświetlacz dotykowy, biały LED, Kostkarka TakDystrybutor wody TakWymuszona cyrkulacja powietrza TakPojemność całkowita netto [l] 601Rozmrażanie System No-FrostSystem No-Frost w chłodziarce TakIlość półek 4Ilość regulowanych półek 3Rodzaj półek Hartowane szkło | 1 |  |  |
|  | PIEKARNIK  | Klasa efektywności energetycznej na każdą komorę A+Indeks efektywności energetycznej 81,2 kWh Zużycie energii na jeden cykl dla każdej komory (konwencjonalny). 0,89 kWh/na cykl Zużycie energii na cykl dla każdej komory (termoobieg). 0,69 kWh/na cykl Źródło ciepła dla komory wewnętrznej Pojemność każdej z komór 71 L Liczba komór 1 Stopa sześcienna Piekarnik do zabudowy | 1 |  |  |