WYKAZ MATERIAŁÓW, WYPOSAŻENIA 1 POMOCY DYDAKTYCZNYCH

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp | Nazwa | Wymagania techniczne | ilość | Wartość brutto jedn. | Wartość brutto |
| 1. | LODÓWKA | Ilość termostatów 2  Zdolność utrzymywania temp. [h] 10  Konstrukcja Łatwy do napełniania i opróżniania zbiornik na wodę Linear Compressor Poziome uchwyty  Oświetlenie wnętrza LED  Zastosowane technologie  Door-in-Door  Multi-Air-Flow  No Plumbing  Slim SpacePlus  Smart Diagnosis  Technologia sprężarki linearnej  Total No Frost  Wymiary  (szer. x wys. x gł.): 91.2 x 179 x 73.8 cm  Pojemność netto chłodziarki/zamrażarki  411l / 214l  Temperatura  Temperatura w chłodziarce i zamrażarce kontrolowana oddzielnie  Sterowanie  Elektroniczne  Komunikacja  Alarm otwartych drzwi Wyświetlacz dotykowy, biały LED,  Kostkarka Tak  Dystrybutor wody Tak  Wymuszona cyrkulacja powietrza Tak  Pojemność całkowita netto [l] 601  Rozmrażanie System No-Frost  System No-Frost w chłodziarce Tak  Ilość półek 4  Ilość regulowanych półek 3  Rodzaj 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 |  |  |