

**PAKIET 2**

LP.	WYMAGANE PARAMETRY
<b>I.</b>	<b>Wirówka laboratoryjna – 1 szt.</b>
1.	Maksymalna siła wirowania rcf co najmniej 21 000 x g
2.	Rotor : a) stałokątowy z niezbędnym wyposażeniem do jednoczesnego wirowania co najmniej 24 probówek o pojemności 1,5-2 ml b) autoklawowalny c) możliwość doposażenia w adaptory do wirowania probówek o pojemności 0,2 ml
3.	Czas pracy: a) nastawny w zakresie co najmniej 1-99 min b) praca ciągła
4.	Wyświetlacz parametrów pracy: a) prędkości wirowania rpm / rcf b) czasu wirowania
5.	Możliwość zmiany czasu i prędkości w trakcie wirowania
6.	Funkcja szybkiego zwirowania
7.	Funkcja automatycznego otwierania pokrywy po zakończeniu cyklu pracy
8.	Sygnał dźwiękowy informujący o: a) zakończeniu cyklu wirowania b) wystąpieniu błędu/usterki
9.	Okno inspekcyjne w pokrywie wirówki do wizualnego monitorowania procesu
10.	Awaryjne otwieranie pokrywy w przypadku braku zasilania
11.	Stopień ochrony nie gorszy niż IP20
12.	Zasilanie 230V/50Hz
13.	Okres gwarancji min. 24 mies. od daty podpisania przez obie strony protokołu zdawczo-odbiorczego