

**PAKIET 1**

LP.	WYMAGANE PARAMETRY
<b>I.</b>	<b>Wirówka laboratoryjna – 3 szt.</b>
1.	Prędkość wirowania w zakresie co najmniej 500-12.0000 obr./min
2.	Czas pracy nastawny w zakresie co najmniej 1-99 min
3.	Rotor hematokrytowy: 1) na co najmniej 12 próbek 2) max siła wirowania rcf co najmniej 9660 x g
4.	Wyświetlacz parametrów pracy: 1) prędkości wirowania rpm / rcf 2) czasu wirowania
5.	Przycisk funkcji krótkiego wirowania
6.	Funkcja awaryjnego hamowania wirówki
7.	Sygnał dźwiękowy informujący o zakończeniu pracy
8.	Nóżki antypoślizgowe lub inne rozwiązanie zapobiegające przesuwaniu urządzenia w trakcie pracy
9.	Zasilanie 230 V / 50 Hz
10.	Karta oceny hemetokrytu
11.	Zestaw startowy: 1) kapilary do hemetokrytu – co najmniej 100 szt. 2) płytka z woskiem do zamykania kapilar
12.	Okres gwarancji min. 24 mies. od daty podpisania przez obie strony protokołu zdawczo-odbiorczego