

PAKIET 1

LP.	WYMAGANE PARAMETRY
I.	Wytrząsarka
1.	Typ ruchu orbitalny
2.	Amplituda 20 mm
3.	Cyfrowa kontrola prędkości i czasu
4.	Prędkość nastawna w zakresie co najmniej 50-250 obr./min
5.	Czas pracy: 1) nastawny w zakresie co najmniej 1min–96 godz. 2) ciągły
6.	Platforma: 1) wymiary co najmniej 27 x 18 cm 2) regulowane poprzeczne pręty, pozwalające na zabezpieczenie przed przesuwaniem naczyń o różnych rozmiarach - co najmniej 4 szt. 3) mata antypoślizgowa 4) obciążenie co najmniej 3 kg
7.	Przystosowana do pracy w chłodni oraz inkubatorach CO ₂ : 1) temperatura w zakresie co najmniej od 4 – 45°C 2) wilgotność do co najmniej 98% 3) stężenie CO ₂ do co najmniej 5%
8.	Panel sterujący pozwalający na zdalne ustawiania parametrów pracy wytrząsarki spoza inkubatora CO ₂
9.	Zasilanie 230 V / 50 Hz