

LP.	WYMAGANE PARAMETRY
I.	Tabletkarka uderzeniowa
1.	Wytwarzanie tabletek w skali laboratoryjnej
2.	Półautomatyczno-hydrauliczna
3.	O standardzie stempli i matrycy EU B i EU D
4.	Siła nacisku nastawna w zakresie co najmniej 0 – 98 000 N
5.	Nastawna głębokość napełnienia: 1) dla matrycy EU B –co najmniej w zakresie do 20,5 mm 2) dla matrycy EU D - co najmniej w zakresie 34,5 mm
6.	Komplet stempli i matryc wklęsłych o rozmiarze 6 mm
7.	Wyświetlacz prezentujący bieżącą siłę nacisku
8.	Wymiary zewnętrzne nie większe niż 700 x 700 x 1000 mm (gł. x szer. x wys.)
9.	Dopuszczalny sprzęt używany, wyprodukowany nie wcześniej niż 01.01.2018
10.	Urządzenie sterujące przenośne z oprogramowaniem pozwalającym na: 1) programowanie i zapisywanie parametrów wytwarzania tabletek: a) siła nacisku b) głębokość napełnienia 2) pomiar lub obliczanie siły wyrzutu 3) obrazowanie graficzne sił występujących podczas tabletkowania 4) prowadzenie dokumentacji przeprowadzanych procesów wytwarzania tabletek 5) eksportowanie danych do środowiska Windows
11.	Urządzenie posiada certyfikat CE
12.	Napięcie urządzenia 240 VAC, 50-60 Hz
13.	Coroczna kalibracja urządzenia w okresie gwarancyjnym