



## Akcesoria do wytrząsarki PSU-10i oraz inkubatora ES-20



Akcesoria do wytrząsarki PSU-10i oraz inkubatora ES-20. Platformy z prętami o regulowanym rozstawie, płaskie platformy oraz platformy z koszyczkami na kolby.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Do modelu
	K-7960	Platforma uniwersalna UP-12	ES-20, PSU-10i
	K-7961	Dodatkowy pręt HB-200 do platformy UP-12	ES-20, PSU-10i
	K-7962	Platforma PP-4 z matą antypoślizgową	ES-20, PSU-10i
	K-7963	Platforma Bio PP-4 z matą antypoślizgową	PSU-10i
	K-7964	Platforma P-12/100	ES-20, PSU-10i
	K-7965	Platforma P-6/250	ES-20, PSU-10i
	K-7966	Platforma P-16/88	ES-20, PSU-10i

### Opis

Akcesoria do wytrząsarki [PSU-10i](#) oraz inkubatora [ES-20](#). Umożliwiają dostosowanie urządzeń Biosan do wymagań używanej w badaniach procedury lub metody.

Uniwersalna platforma **UP-12** z matą silikonową wyposażona jest w 3 regulowane pręty, które można dopasować do kolb, butelek lub rozdzielaczy o różnej pojemności. Dostępny jest również dodatkowy pręt **HB-200**. Platforma UP-12 ma wymiary 270 x 185 x 40 mm.

Do wytrząsania szalek Petriego, butelek do hodowli czy kart aglutynacyjnych bardzo dobrze sprawdzi się płaska platforma **PP-4**. Również ona jest wyposażona w matę antypoślizgową. Wymiary platformy to 215 x 215 mm. Do analogicznych zastosowań przeznaczona jest płaska platforma **Bio PP-4**. Jest wyposażona w matę silikonową zapobiegającą przesuwaniu się naczyń. Jej wymiary to 230 x 230 mm.

Model **P-12/100** dedykowany jest do naczyń o poj. 100-150 ml. Platforma K-7964 wyposażona jest w 12 koszyczków na kolby. Wymiary P-12/100 to 250 x 190 mm. Platforma **P-6/250** przeznaczona jest do wytrząsania kolb Erlenmeyera o poj. 250-300 ml. Wyposażona jest w 6 koszyczków. Wymiary platformy K-7965 to 250 x 190 mm. Platforma **P-16/88** pozwala na wytrząsanie aż 88 probówek o śr. do 30 mm. Wymiary platformy K-7966 to 275 x 320 x 75 mm.