

**Промышленные пластосмесители «Книдеры»
PK-20; PK-40; PK-45; PK-80; PK-110; PK-200**

Технические характеристики

	PK-20/40	PK-20/40И	PK-40/40	PK-45/40И	PK-80/32	PK-110/32	PK-200/32
Объем смесительной камеры, дм ³ общий свободный (рабочий)	37 20	50 20	65 40	122 45	134 80	190 110	333 200
Тип роторов	«Бенбери» тангенциальные	«Интермикс» взаимозацепляющиеся	«Бенбери» тангенциальные	«Интермикс» взаимозацепляющиеся	«Бенбери» тангенциальные	«Бенбери» тангенциальные	«Бенбери» тангенциальные
Фрикция	1:1,14	1:1	1:1,14	1:1	1:1,14	1:1,14	1:1,14
Частота вращения быстроходного ротора, об/мин	40 (16-45)*	40 (16-45)*	40 (16-45)*	40 (16-45)*	32 (10-35)*	32 (10-35)*	32 (10-35)*
Привод поддавливания верхнего затвора	пневматический	пневматический	пневматический	гидравлический	гидравлический	гидравлический	гидравлический
Способ нагрева охлаждение	вода/пар/масло вода	вода/пар/масло вода	вода/пар/масло вода	вода/пар/масло вода	вода/пар/масло вода	вода/пар/масло вода	вода/пар/масло вода
Установленная мощность электродвигателя роторов, кВт, не более							
стандартный	37	55	75	132	132	200	250
усиленный	55	75	90	160	160	250	315
Масса, кг , не более	5500	5700	8200	8700	13000	16000	22000

(...)*- по требованию Заказчика регулирование скоростью вращения роторов осуществляется частотным преобразователем.