

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОДНОВАЛКОВЫХ ШРЕДЕРОВ СЕРИИ STR CDS:

Модель	STR CDS 600/300	STR CDS 600/400	STR CDS 800/300	STR CDS 800/400	STR CDS 1000/400	STR CDS 1200/400	STR CDS 1400/500
Габариты, мм	1970×1170×1760	1970×1170×1760	2410×1770×2450	2410×1770×2450	2410×1970×2450	2510×2270×2450	2600×2670×3100
Размер загрузочного окна, мм	630 × 800	650 × 800	830 × 900	830 × 900	1030 × 1200	1230 × 1400	1400 × 1230
Диаметр ротора, мм	300	400	400	400	400	400	500
Скорость вращения, об/мин	80	83	78	78	78	78	78
Кол-во неподвижных ножей, шт	2	1	2	2	2	2	2
Кол-во подвижных ножей, шт	39	30	45	57	63	75	78
Гидравлическая мощность, кВт	1,5	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Мощность двигателя, кВт	22	22	30	37	45	55	75
Вес, т	2,8	1,8	3,5	3,7	5,1	5,6	8,0
Материал ножей	Cr12MOV	Cr12MOV	Cr12MOV	Cr12MOV	Cr12MOV	Cr12MOV	Cr12MOV

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВУХВАЛКОВЫХ ШРЕДЕРОВ СЕРИИ STR CDT:

Модель	STR CDT 600/300	STR CDT 800/300	STR CDT 800/400	STR CDT 1000/300	STR CDT 1000/400	STR CDT 1200/400
Внешние габариты, мм	1970×1170×1760	1970×1170×1760	2410×1770×2450	2410×1770×2450	2410×1970×2450	2510×2270×2450
Размер загрузочного окна, мм	630 × 800	650 × 800	830 × 900	830 × 900	1030 × 1200	1230 × 1400
Диаметр ротора, мм	300	400	400	400	400	400
Скорость вращения, об/мин	80	83	78	78	78	78
Диаметр ячеек сита, мм	2	1	2	2	2	2
Количество резцов, шт.	39	30	45	57	63	75
Количество неподвижных ножей, шт.	1,5	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Мощность двигателя, кВт	22	22	30	37	45	55