

Технические характеристики мельниц

Типоразмер	Диаметр барабана мельницы, мм	Длина барабана, мм	Номинальный объем барабана, мм	Мощность эл. двигателя, кВт	Рабочее напряжение, В	Частота вращения барабана, С ⁻¹	Производительность, т/ч	Общая масса мельницы, тн.
Стержневые мельницы мокрого помола								
МСЦ-2100х2200Н	2100	2200	6,3	200	380	0,31	26-45	54
МСЦ-2100х3000	2100	3000	8,5	200	380	0,33	33-60	52
МСЦ-2700х3600	2700	3600	17,5	400	6000	0,26	75-130	89
МСЦ-3600х4500	3600	4500	40	1000	6000	0,24	180-340	170
Стержневые мельницы сухого помола								
МСП-2100х3000	2100	3000	10	200	380	0,28	8-25	50
МСП-2500х3000	2500	3000	12,5	315	380/6000	0,29	10-35	50
МСП-2700х3600	2700	3600	20	400	6000	0,24	20-50	80
Шаровые мельницы с центральной разгрузкой								
МШЦ-2100х2200	2100	2200	6,3	200	380	0,4	7,5-22	45
МШЦ-2100х3000	2100	3000	8,5	200	380	0,4	10-29	48
МШЦ-2700х3600	2700	3600	17,5	400	6000	0,35	22-63	86
МШЦ-2700х3600Н	2700	3600	17,5	400	6000	0,35	22-63	96

МШЦ-3200x3100	3200	3100	22,4	630	6000	0,33	30-86	91
МШЦ-3600x4500	3600	4500	40	1120	6000	0,3	40-110	169
Шаровые мельницы с разгрузкой через решетку								
МШР-2100x1500	2100	1500	4,3	132	380	0,4	6-18	41
МШР-2100x2200	2100	2200	6,3	200	380	0,4	8,5-26	49
МШР-2100x3000	2100	3000	8,6	200	380	0,4	11-34	51
МШР-2700x2100	2700	2100	10	400	6000	0,35	16-47	81
МШР-2700x3600	2700	3600	17,5	400	6000	0,35	25-73	91
МШР-3200x3100	3200	3100	22	630	6000	0,33	35-103	113
МШР-3600x5000	3600	5000	45	1250	6000	0,3	68-192	180
Мельницы мокрого и сухого самоизмельчения								
МСС-5700x1850	5700	1850	44,5	800	6000	0,22	60-70	250
ММС-8700x2600	8700	2600	125	3150	6000	0,19	350-500	840
МСС-8700x2600	8700	2600	125	3150	6000	0,19	200-260	680