

## 风扫煤磨技术参数 Technical parameters of air-swept coal mill

项目 规格 Project Specifications	生产能力 Capacity (t/h)	筒体转速 Rotating speed (r/min)	研磨体 Grinding media (t)	进料粒度 Feed size (mm)	主电动机 Main motor		主减速机 Main reducer		重量 weight (t)
					型号 Type	功率 Power	型号 Type	速比 Speed ratio	
φ 1.7 × 2.5	3~5	24.5	7.5	≤25	JR116-6	95	ZD40-8	4.5	24.4
φ 1.8 × (3 + 1.5)	3.2	25	7.8	≤25	JS116-6	95	ZD40-10	5.6	27.6
φ 2.2 × 3	5~6	22	13	≤25	JR136-8	180	ZD50-9	5	31.5
φ 2.2 × 4.4	8~9	22.4	19	≤25	JR136-6	240	ZD60-11	6.3	36.7
φ 2.4 × (4.5 + 2)	8~10	20.4	20.8	≤25	YRKK500-8	355	ZD70-8	4.5	72
φ 2.4 × 4.75	14	20.4	22	≤25	YR450-8	280	ZD60-8	4.5	47
φ 2.6 × (5.25 + 2.25)	9~10	19.7	28	≤25	YRKK500-8	400	ZDY400	4.5	87.4
φ 2.8 × (5 + 3)	13~13.5	18.7	32	≤25	YRKK500-8	500	MBY560	4.5	98
φ 2.8 × (5.75 + 2.25)	13~13.5	18.7	34	≤25	YRKK5003-8	500	MBY560	4.5	102
φ 3 × (6.5 + 2.5)	17~19	18.3	43	≤25	YRKK560-8	630	MBY560	5	120
φ 3.2 × (6.5 + 2)	20	17.08	50	≤25	YRKK560-8	710	MBY630	5	137.2
φ 3.2 × (7 + 2.5)	22~25	17.08	55	≤25	YRKK560-8	710	MBY630	5	150
φ 3.4 × (6 + 3)	25	17.47	54	≤25	YRKK560-6	900	MBY800	7.1	165
φ 3.4 × (6.5 + 2.5)	25	17.47	54	≤25	YRKK560-6	900	JDX-80	7.1	165
φ 3.5 × 8	30~35	17.2	80	≤25	YRKK710-8	1000	MBY800	6.3	182
φ 3.8 × (7 + 2.5)	38	16.7	75.5	≤25	YRKK630-8	1250	MBY ( X ) 800	6.3	212
φ 3.8 × (7.5 + 3)	40	16.7	80	≤25	YRKK710-8	1400	JDX-90	5.6	215
φ 3.8 × (7.75 + 3.5)	41~42	16.7	85	≤25	YRKK710-8	1400	JDX-90	5.6	218.7