

## MDMS(A)-VB(5°-20°)型直线振动筛

### 用 途

用于块煤、末煤或类似物料的脱水、脱介和分级处理。

### 型号说明

以 MDMS3642A-VB(5°-20°) 为例：M—多段；D—脱除；M—介质；S—筛分机；36—筛面宽度，36dm；42—筛面长度，42dm；A—改进型；VB—箱式激振器；(5°-20°)—筛面倾角。

### 设备特点

- (1) 振动强度大，脱介效果好；
- (2) 与物料接触部位采用全防护；
- (3) 采用聚氨酯连续缝筛板或聚氨酯边框不锈钢芯筛板，更换简便。

### 技术参数

参数 型号	入料粒度 mm	处理量 t/h	筛面尺寸(宽×长) mm	双振幅 mm	振次 r/min	电机功率 kW	总重 kg
MDMS2436A-VB(5°-20°)	<300	与物料性质有关	2400×3600	11	900	22	6800
MDMS3036A-VB(5°-20°)			3000×3600			30	10600
MDMS3042A-VB(5°-20°)			3000×4200			30	11340
MDMS3636A-VB(5°-20°)			3600×3600			30	12120
MDMS3642A-VB(5°-20°)			3600×4200			30	13000

### 外形尺寸

单位:mm

型号	L	B	H	a	b	c	d	e	f	h1	h2
MDMS2436A-VB(5°-20°)	4329	4147	2338	2456	1188	2460	2930	692	3150	612	1768
MDMS3036A-VB(5°-20°)	4768	4997	2669	2416	1342	3070	3684	735.5	3934	768	2032
MDMS3042A-VB(5°-20°)	5378	4997	2700	3023	1342	3070	3684	735.5	3934	778	2095
MDMS3636A-VB(5°-20°)	4772	5607	2729	2414	1229	3680	4294	735.5	4544	805	2164
MDMS3642A-VB(5°-20°)	5380	5607	2801	3022	1229	3680	4294	735.5	4544	805	2217

