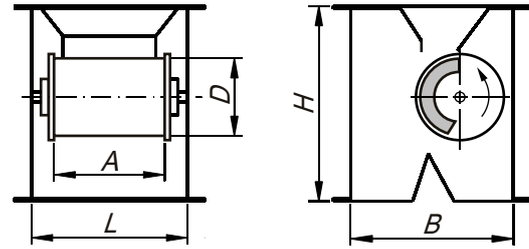




## Сепараторы магнитные барабанные БС



Предназначены для сухого обогащения рудных и нерудных материалов, а также для очистки различных немагнитных материалов от магнитных примесей.

Применяются в горнодобывающей, стекольной, керамической, деревообрабатывающей, пищевой промышленности, производстве огнеупоров и др.

Обозначение	Материал магнитов	Размеры, мм					Мощность привода, кВт	Масса, кг, не более
		D	A	B	L	H		
БС-20/30-Н	Неодим	200	300	480	400	460	0,37	80
БС-20/40-Н			400		500			100
БС-20/50-Н			500		600			130
БС-20/80-Н			800		900			190
БС-25/30-Н		250	530	300	400	600	0,37	90
БС-25/40-Н				400	500			120
БС-25/50-Н				500	600			150
БС-25/80-Н				800	900			220
БС-32/30-(Н)	Феррит (Неодим)	315	300	610	400	630	0,55	140
БС-32/40-(Н)			400		500			180
БС-32/50-(Н)			500		600			200
БС-32/80-(Н)			800		900			290
БС-32/100-(Н)		1000	1100	320				
БС-40/30-(Н)		400	700	300	400	700	0,75	190
БС-40/40-(Н)				400	500			230
БС-40/50-(Н)				500	600			260
БС-40/80-(Н)				800	900			400
БС-40/100-(Н)				1000	1100			450

1. (Н) - магнитная система из неодимовых магнитов.
2. Магнитная индукция на поверхности барабана в соответствии с техническим заданием:  
80 - 150 мТл для ферритовых магнитных систем;  
200 - 800 мТл для неодимовых магнитных систем.
3. Производительность сепараторов определяется для конкретных материалов после заполнения опросного листа или проведения пробной магнитной сепарации.
4. Возможно изготовление сепараторов с учетом необходимых требований заказчика.

### НАШИ КОНТАКТЫ:

33024, Украина, г. Ровно, ул. Млыновская, 32  
тел. +38 0362 63 08 77, +38 067 363 82 33  
тел./факс +38 0362 64 05 15  
e-mail: separator@prodecolog.com.ua  
www.prodecolog.com.ua

