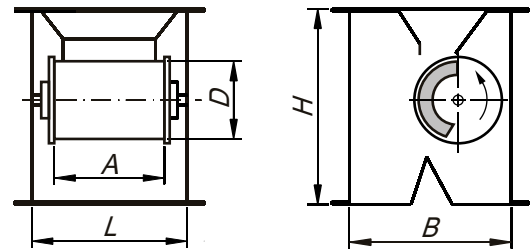




Сепаратори магнітні барабанні БС



Призначені для сухого збагачення рудних і нерудних матеріалів, а також для очищення різноманітних немагнітних матеріалів від магнітних домішок.

Застосовуються в гірничо-видобувній, скляній, керамічній, деревообробній, харчовій промисловостях, виробництві вогнетривів та ін.

Найменування	Матеріал магнітів	Розміри, мм					Потужність приводу, кВт	Маса, кг, не більше
		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

- (Н) - магнітна система із неодимових магнітів.
- Магнітна індукція на поверхні барабана відповідно до технічного завдання:
80 - 150 мТл для феритових магнітних систем;
200 - 800 мТл для неодимових магнітних систем.
- Продуктивність сепараторів визначається для конкретних матеріалів після заповнення опитувального листа або проведення пробної магнітної сепарації.
- Можливе виготовлення сепараторів з урахуванням необхідних вимог замовника.

НАШІ КОНТАКТИ:

33024, Україна, м. Рівне, вул. Млинівська, 32
тел. +38 0362 63 08 77, +38 067 363 82 24
тел./факс +38 0362 64 05 15
e-mail: separator@prodecolog.com.ua
www.prodecolog.com.ua

