



Принципиальный внешний вид А-образных буровых вышек

ООО Уральский Машиностроительный Завод
WWW.UMZ.INFO • +7 (343) 286-02-33

Каталог, стр. 32 из 71
Буклет, стр. 1 из 3
[Фотографии](#)

Параметры	BM 45/200P	BM 45/270P	BM 45/320P
Тип вышки	мачтовая, секционная, трубчатая, с прямоугольным поперечным сечением		
Допустимая нагрузка на крюке при оснастке 5х6, кН (тс)	2000 (200)	2700 (270)	3200 (320)
Расстояние от стола ротора до низа рамы кронблока, м	45,0	45,0	45,0
Расстояние по вертикали между осями нижних и верхних опорных шарниров, м	47,55	47,56	47,56
База нижняя (расстояние между осями опорным подшипников ног вышки), м	10	10,3	10,3
База верхняя (расстояние между опорами рамы кронблока), м			
вдоль оси приемного моста	2,3	2,3	2,3
поперек оси приемного моста	2,3	2,93	2,93
Масса, кг	28640	39520	51870



Технические характеристики А-образных буровых вышек

BM 45/200P, BM 45/270P, BM 45/320P

ООО Уральский Машиностроительный Завод
WWW.UMZ.INFO • +7 (343) 286-02-33

Каталог, стр. 33 из 71
Буклет, стр. 2 из 3
[Фотографии](#)

Параметры	ВБ 53/320М
Грузоподъемность, кН (тс)	3200 (320)
Тип вышки	Башенная с гидкой крестовой решеткой
Расстояние от стола ротора до низа рамы кронблока, м	53,2
База нижняя (расстояние между осями опорным подшипников ног вышки), м	10 x 10
База верхняя (расстояние между опорами рамы кронблока), м	
вдоль оси приемного моста	2 x 2
Масса, кг	40230



Технические характеристики башенных вышек башенного типа

ВБ 53/320М

ООО Уральский Машиностроительный Завод
WWW.UMZ.INFO • +7 (343) 286-02-33

Каталог, стр. 34 из 71
Буклет, стр. 3 из 3
[Фотографии](#)