

Бункерные устройства служат для временного хранения сыпучих продуктов производства.

По форме бункера можно разделить на прямоугольные, круглые и корытообразные.

Прямоугольные бункеры, имеющие форму пирамиды илиobeliska, называют пирамидальными илиobeliskовыми. Круглые бункеры делятся на конические и цилиндрические.

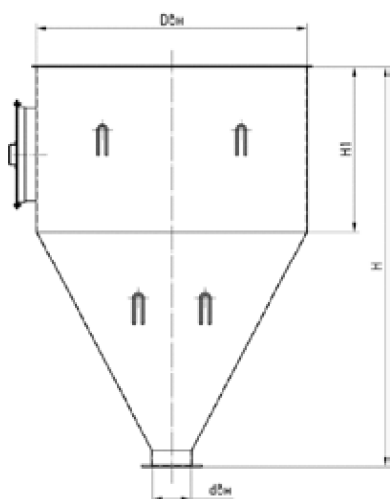
Цилиндрические бункеры труднее, чем прямоугольные, вписываются в объем зданий при размещении их в ряд.

Однако конические и цилиндроконические бункеры проще в изготовлении.

Отсутствие внутренних двухгранных углов в конических бункерах способствует более быстрой выгрузке материала.

Бункеры изготавливаются из металла Ст 3, толщина зависит от кубатуры бункера. Для разгрузки бункеров изготавливаем следующие устройства: шиберные затворы, пылевые затворы, челюстные затворы, затворы мигалки и затворы качалка, также бункера могут быть снабжены шлюзовыми питателями

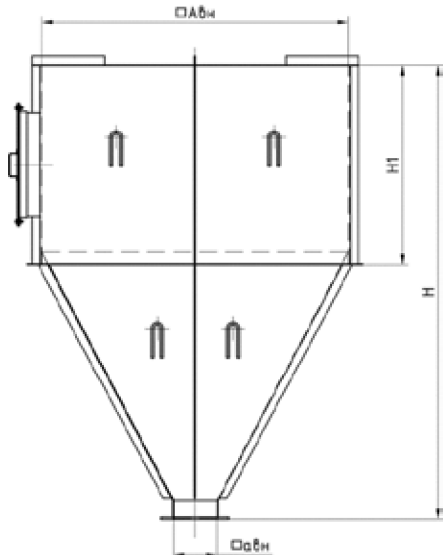
Бункер цилиндрический



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Двн, мм	Н, мм	Н1, мм	двн, мм	Масса, кг
Бункер Ц V=0,1 м3	450	945	495	200	31
Бункер Ц V=0,3 м3	600	1260	660	200	56
Бункер Ц V=0,5 м3	750	1575	825	200	87
Бункер Ц V=0,9 м3	900	1890	990	200	168
Бункер Ц V=1,4 м3	1050	2205	1155	200	228
Бункер Ц V=2,0 м3	1200	2520	1320	200	298
Бункер Ц V=2,9 м3	1350	2835	1485	300	377
Бункер Ц V=4,0 м3	1500	3150	1650	300	466
Бункер Ц V=5,3 м3	1650	3465	1815	300	564
Бункер Ц V=6,9 м3	1800	3780	1980	300	671
Бункер Ц V=8,7 м3	1950	4095	2145	300	787
Бункер Ц V=10,8 м3	2100	4410	2310	300	913
Бункер Ц V=13,3 м3	2250	4725	2475	300	1048
Бункер Ц V=16,1 м3	2400	5040	2640	300	1193
Бункер Ц V=19,2 м3	2550	5355	2805	300	1346
Бункер Ц V=22,8 м3	2700	5670	2970	300	1509

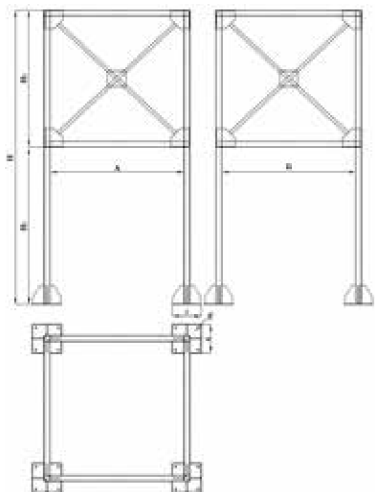
Бункер пирамидальный



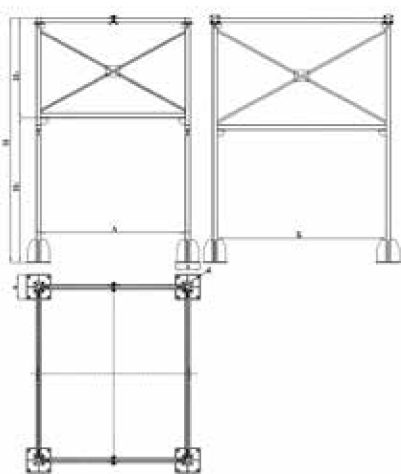
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Авн, мм	Н, мм	Н1, мм	авн, мм	Масса, кг
Бункер П V=0,2 м3	450	945	495	200	40
Бункер П V=0,3 м3	600	1260	660	200	71
Бункер П V=0,7 м3	750	1575	825	200	111
Бункер П V=1,1 м3	900	1890	990	200	214
Бункер П V=1,7 м3	1050	2205	1155	200	291
Бункер П V=2,6 м3	1200	2520	1320	200	380
Бункер П V=3,7 м3	1350	2835	1485	300	481
Бункер П V=5,1 м3	1500	3150	1650	300	594
Бункер П V=6,8 м3	1650	3465	1815	300	719
Бункер П V=8,7 м3	1800	3780	1980	300	856
Бункер П V=11,1 м3	1950	4095	2145	300	1004
Бункер П V=13,8 м3	2100	4410	2310	300	1165
Бункер П V=16,9 м3	2250	4725	2475	300	1337
Бункер П V=20,5 м3	2400	5040	2640	300	1521
Бункер П V=24,5 м3	2550	5355	2805	300	1717
Бункер П V=29,0 м3	2700	5670	2970	300	1925

Постамент неразборный



Постамент разборный

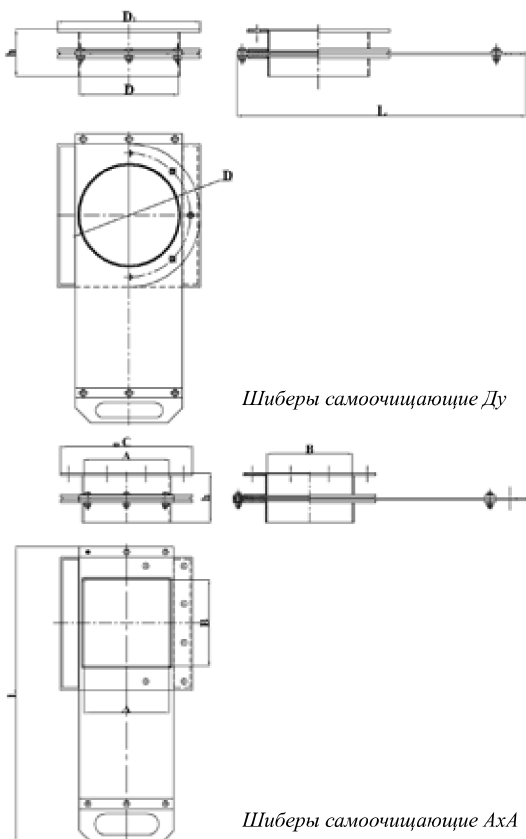


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	А, Б, мм	Н, мм	Н1/Н2, мм	а, мм	Масса, кг
Постамент 500х500х1500	500	1500	500/1000	300	103
Постамент 500х500х2000	500	2000	500/1500	300	113
Постамент 1000х1000х2000	1000	2000	1000/1000	300	242
Постамент 1000х1000х2500	1000	2500	1000/1500	300	263
Постамент 1500х1500х2500	1500	2500	1500/1000	400	467
Постамент 1500х1500х3000	1500	3000	1500/1500	400	496
Постамент 1500х1500х3500	1500	3500	1500/2000	400	526
Постамент 2000х2000х3500	2000	3500	2000/1500	500	1118
Постамент 2000х2000х4000	2000	4000	2000/2000	500	1169
Постамент 2000х2000х4500	2000	4500	2000/2500	500	1221

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	А, Б, мм	Н, мм	Н1/Н2, мм	а, мм	Масса, кг
Постамент 2500х2500х4500	2500	4500	2500/2000	500	1384
Постамент 2500х2500х5000	2500	5000	2500/2500	500	1436
Постамент 2500х2500х5500	2500	5500	2500/3000	500	1487
Постамент 3000х3000х5000	3000	5000	2500/2500	500	1822
Постамент 3000х3000х5500	3000	5500	2500/3000	500	1885
Постамент 3000х3000х6000	3000	6000	2500/3500	500	1948
Постамент 4000х4000х5000	4000	5000	2500/2500	600	2336
Постамент 4000х4000х5500	4000	5500	2500/3000	600	2399
Постамент 4000х4000х6000	4000	6000	2500/3500	600	2462



Шибера самоочищающиеся Ду

Шибера самоочищающиеся АхА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Д мм	Д1, мм	Л, мм	h, мм	Масса, кг
Шибера Ду 200	200	300	700	100	10
Шибера Ду 300	300	400	900	100	17
Шибера Ду 400	400	500	1100	150	26
Шибера Ду 500	500	600	1300	150	37
Шибера Ду 600	600	700	1500	200	49

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	АхВ, мм	С, мм	Л, мм	h, мм	Масса, кг
Шибера 200х200	200	300	700	100	10
Шибера 300х300	300	400	900	100	17
Шибера 400х400	400	500	1100	150	26
Шибера 500х500	500	600	1300	150	37
Шибера 600х600	600	700	1500	200	49