

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

№п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	Ед. изм.	Кол-во
1	Производительность на зерне с влажностью 17% и $\gamma=0,75\text{т/м}^3$ при $V=2,31\text{м/с}$	т/ч	50
2	Вес 1-го погонного метра ленты	кг	2,14
3	Диаметр барабана головки и башмака	мм	630
4	Вес башмака	кг	265
5	Вес головки	кг	266,7
6	Мах. вес привода	кг	203
7	Вес трубы,мах	кг	65,5
8	Вес ковша с болтами и гайками	кг	1,2
9	Объем ковша	л	1,7
10	Шаг ковшей	мм	160
11	Длина труб	мм	1950
12	Мах. вес двух распорок	кг	7,1
13	Ширина ленты	мм	200
14	Ширина аспирационного отв. в трубах	мм	200

ПРИМЕЧАНИЕ

- 1.Нормаль составлена в соответствии с комплектом поставки нории.
- 2.Нория укомплектована контрольными приборами:
- 3.Пусковая аппаратура поставляется по требованию заказчика.
- 4.Фундаментные болты в комплект поставки нории не входят.
- 5.Нория поставляется с правым и левым исполнением привода по требованию заказчика.
- 6.При заказе необходимо оговаривать обозначение и наименование труб и их количество.
- 7.По требованию заказчика нории изготавливаются любой высоты в указанном диапазоне.
- 8.Приемные носки нории могут располагаться с любой стороны башмака.
- 9.Нория изготавливается из оцинкованного листа.

Нормаль составлена на 2-х листах. См. лист 11

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Нория II-500ц

Лист

12