

КАТАЛОГ

Сушилка зерновая



ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
ТЕХНИКОН

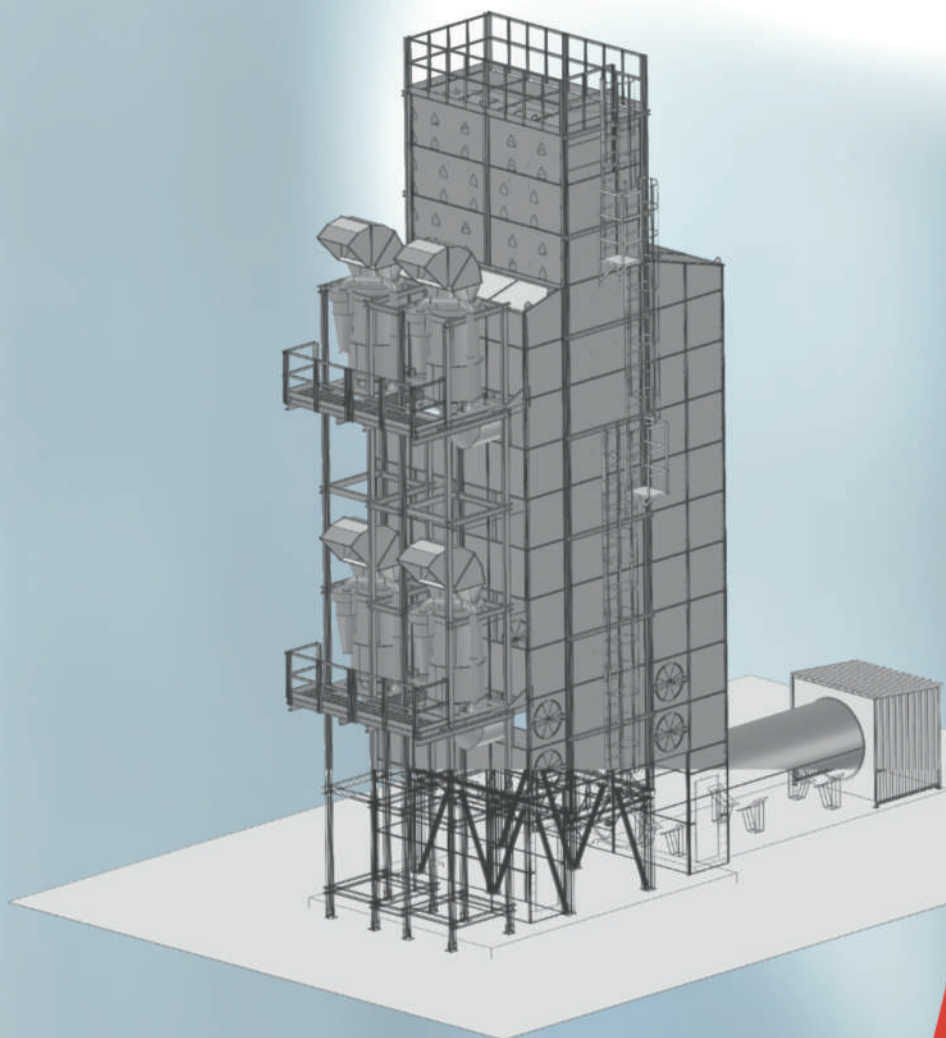
Сушилка зерновая шахтная

Зерносушилки шахтные изготавливаются производительностью от 15 до 100 т/ч. Сушилки предназначены для сушки зерновых колосовых, зернобобовых, крупяных культур, кукурузы и масличных культур.

Производиться в исполнениях с радиальными или осевыми вентиляторами; линейными или модульными горелками; топочными блоками косвенного или прямого нагрева.

Основные принципы в построении зерносушилок:

- объем шахты не менее 1,5 - 2 производительности в тоннах;
- тепловая мощность не менее 100 кВт на одну тонну зерна;
- производительность по воздуху не менее 3000 м³ на тонну зерна.



Комплектация

- | | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1 Сушильные шахты | 9 Выгрузная нория |
| 2 Приемный бункер станины | 10 Накопительные секции |
| 3 Топочный блок | 11 Сушильные секции |
| 4 Радиальные вентиляторы | 12 Охладительные секции |
| 5 Осевые вентиляторы | 13 Выгрузной механизм |
| 6 Загрузочная нория | 14 Входной канал |
| 7 Загрузочный транспортер | 15 Выходной канал |
| 8 Выгрузной транспортер | 16 Загрузочный зернопровод |
| | 17-18 Заслонки |

НАИМЕНОВАНИЕ	ЗНАЧЕНИЕ								
	BD - 15	BD - 20	BD - 25	BD - 30	BD - 40	BD - 50	BD - 60	BD - 80	BD - 100
Производительность по сырому зерну пшеницы при снижении влажности с 20 до 14 %, т/ч, не менее:	15	20	25	30	40	50	60	80	100
Номинальная тепловая мощность, кВт, не менее	1500	2000	2500	3000	4000	4000	6000	8000	8000
Вместимость сушилки по зерну с плотностью 0,75 т/м ³ , т, не менее	31	41	55	69	79	89	99	158	178
Количество сушильных шахт, шт.	1	1	1	1	1	1	1	2	2
Производительность суммарная вентиляторов, м ³ /ч, не менее	60 000	90 000	120 000	150 000	180 000	210 000	240 000	360 000	410 000
Производительность нории, т/ч, не менее	40	40	60	60	80	80	100	120	150
Удельный расход топлива на 1 пл.т. при снижении влажности зерна пшеницы с 20 до 14 %, не более	8 м ³ /т	8 м ³ /т	8 м ³ /т	8 м ³ /т	8 м ³ /т	8 м ³ /т	8 м ³ /т	8 м ³ /т	8 м ³ /т
Установленная мощность электродвигателей, кВт, не более	35	46	57	68	79	97	101	158	180
Габаритные размеры, м, не более: • высота (по коньку нории); • длина; • ширина.	13,9 6,2 4,3	16,4 6,2 4,3	19,4 7,2 4,3	22,4 7,2 4,3	24,8 8,2 4,3	27,3 8,7 4,3	29,7 9,2 4,3	27,3 16,4 8,6	29,7 18,2 8,6
Срок службы, лет, не менее	15								



ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
ТЕХНИКОН

Контакты



222310, г. Молодечно, Минская область, РБ
ул. Великий Гостинец, 31А



220125, Минск, РБ, пр-т Независимости, 177



+375 (17) 2019959
+375 (44) 7775711 - Руководитель проекта
+375 (29) 3875063 - Руководитель направления
продаж элеваторного оборудования



sales@technikonprom.by



technikonprom.ru