

# PGD-3313



**25  
T/H**

<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗЕРНОСУШИЛКИ "PGD- 3313"</b>	
<b>БАЗОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ</b>	<b>13 ОТДЕЛЕНИЙ - 3 ВЕНТИЛЯТОРА 3 ГОРЕЛКИ</b>
<b>РАЗМЕРЫ</b>	
ДЛИНА	10.250 мм
ШИРИНА	2.450 мм
ВЫСОТА	5.800 мм
ШИРИНА ЗЕРНОВОЙ КОЛОННЫ	362 -мм
<b>ВЕНТИЛЯТОРЫ</b>	
<b>ВЕРХНИЙ ВЕНТИЛЯТОР</b>	1 штука
ДВИГАТЕЛЬ	20 л.с. / 1400 об/мин
ДИАМЕТР ВЕНТИЛЯТОРА	∅ 1000.- мм
ГОРЕЛКА	1.700.000. Ккал / ч
<b>СРЕДНИЙ ВЕНТИЛЯТОР</b>	1 штука
ДВИГАТЕЛЬ	20 л.с. / 1400 об/мин
ДИАМЕТР ВЕНТИЛЯТОРА	∅ 1000.- мм
ГОРЕЛКА	1.700.000. Ккал / ч
<b>НИЖНИЙ ВЕНТИЛЯТОР</b>	1 штука
ДВИГАТЕЛЬ	20 л.с. / 1400 об/мин
ДИАМЕТР ВЕНТИЛЯТОРА	∅ 1000.- мм
ГОРЕЛКА	1.700.000. Ккал / ч
<b>СИСТЕМА ПЕРЕДАЧИ</b>	
<b>ВЕРХНИЙ ЗАПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ШНЕК</b>	
ДВИГАТЕЛЬ	Двойной шкив 7,5 л.с.
ЕМКОСТЬ	40 тонн / ч
<b>НИЖНИЙ РАЗГРУЗОЧНЫЙ ШНЕК</b>	
ДВИГАТЕЛЬ	Двойной шкив 7,5 л.с.
ЕМКОСТЬ	40 тонн / ч
<b>ВАЛЬЦЫ ВЫГРУЗКИ ЗЕРНА</b>	
ДВИГАТЕЛЬ	3 л.с. Частотник -Редуктор
ЕМКОСТЬ	40 тонн / ч
<b>ЭЛЕКТРИЧЕСТВО</b>	
НАПРЯЖЕНИЕ	380 Вольт - 3 фазы
<b>ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СУШКИ</b>	
ВМЕСТИТЕЛЬНОСТЬ ЗЕРНОСУШИЛКИ	26.155 кг.
СУШЕНИЕ - ОХЛАЖДЕНИЕ 25-15%	16.50 тонн/ч
СУШЕНИЕ - ОХЛАЖДЕНИЕ 20-15%	25.00 т/ч

**В качестве топлива в зерносушильном оборудовании используется газ Пропан, Метан, (натуральный газ). По заказу клиента возможно производство зерносушилки на дизельном топливе.**