

# ЗЕРНОСУШИЛКА BRICE-BAKER —

спроектовано  
в Европейском Союзе  
произведено в Украине



**KMZ**  
INDUSTRIES

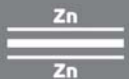




# Преимущества зерносушилок Brice-Baker

**-40%**

выше энергоэффективность



высокопрочная оцинкованная  
сталь европейского производства



интерактивное управление  
работой зерносушилки



экологичность и технологичность



выгрузной бункер со смотровым  
люком и окнами



регулируемый размер зоны  
охлаждения благодаря  
передвижным перегородкам



улучшенная система  
аспирации



надежность и высокая  
производительность



**-15%**

ниже потребление газа

**<125°C**

защита от термоудара и  
повреждения зерна при нагреве



контроль уровня загрузки  
зерном зерносушилки



равномерное движение зерна  
без травмирования



бережная сушка зерна

Высокое качество газовых  
горелок немецкого, итальянского  
и отечественного производства\*

\*возможность работы  
на различных видах топлива



**115**

моделей с производительностью  
от 9,5 до 300 тонн в час

**СПРОЕКТИРОВАНО В ЕВРОПЕ  
ПРОИЗВЕДЕНО В УКРАИНЕ**

В 2012 году KMZ Industries приобрел компанию Brice-Baker – одного из ведущих европейских производителей элеваторного оборудования – компанию Brice-Baker. Это дало нам возможность предложить клиентам продукцию нового поколения, максимально удовлетворяющую их растущие потребности в производительности, надежности и экономичности. Сегодня полный ассортимент зерновых сушилок непрерывного потока SCN производится на заводе KMZ Industries в Украине.

Отлично зарекомендовавшая себя модульная конструкция шахтных зерносушилок Brice-Baker позволяет нам предлагать оптимальные решения с учетом индивидуальных особенностей каждого проекта.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- Производительность 9,5–300 тонн/час
- Конструкция зерносушилки с теплоизоляционной оболочкой для уменьшения потери тепла
- Безопасная и равномерная сушка зерна и его охлаждение
- Подходит для зерновых, масличных и бобовых культур
- Глушители шума входят в стандартную комплектацию
- Автоматизированная регулировка подачи воздуха
- Высокопроизводительные осевые вентиляторы
- Турбоциклоны для отбора пыли входят в стандартную комплектацию
- Автоматический контроль выгрузки
- Система равномерной импульсной разгрузки
- Горелки защищены от воздействия окружающей среды и при этом доступны для осмотра и обслуживания
- Исключены тепловые потери на участке газохода, соединяющего топку с распределительной камерой



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НЕКОТОРЫХ МОДЕЛЕЙ ЗЕРНОСУШИЛОК BRICE-BAKER

характеристики полного модельного ряда уточняйте у специалистов компании

Наименование показателей	Тип зерносушилок		
	Brice-Baker SCN-4/48	Brice-Baker SCN-14/24	Brice-Baker SCN-9/48
Производительность при снижении влажности с 20% до 15% не менее, т/ч*	27	49	62
Расход газа не более, м <sup>3</sup> /ч	180	326	413
Потребление электроэнергии за 1 час не более, кВт	50	65	275
Габаритные размеры не более, мм			
длина	5 720	7 600	7 610
ширина	4 980	2 800	4 980
высота	7 800	19 100	13 100

Наименование показателей	Тип зерносушилок		
	Brice-Baker SCN-16/48	Brice-Baker SCN-16/72	Brice-Baker SCN-21/96
Производительность при снижении влажности с 20% до 15% не менее, т/ч*	112	156	292
Расход газа не более, м <sup>3</sup> /ч	745	1 037	1 942
Потребление электроэнергии за 1 час не более, кВт	162	275	463
Габаритные размеры не более, мм			
длина	7 610	7 610	7 610
ширина	5 240	7 550	9 780
высота	21 100	21 100	26 100

\* При сушке пшеницы с объёмным весом 750–760 кг/м<sup>3</sup>; температуре агента сушки не более 125°C; температуре наружного воздуха 20°C; влажности 70%.

KMZ Industries предлагает комплексные решения для хранения зерна. Мы проектируем, производим и устанавливаем зернохранилища с учетом индивидуальных требований наших клиентов.

По индивидуальным запросам мы можем организовать выезд на наши объекты, чтобы предоставить Вам возможность увидеть оборудование производства KMZ Industries в действии и получить отзывы людей, которые его эксплуатируют.



39500, Украина, Полтавская обл.,  
г. Карловка, ул. Сергея Нигояна, 2  
Тел.: +38 053 462 2266  
Тел./факс: +38 053 462 3468  
E-mail: sales@kmzindustries.ua  
www.kmzindustries.ua

