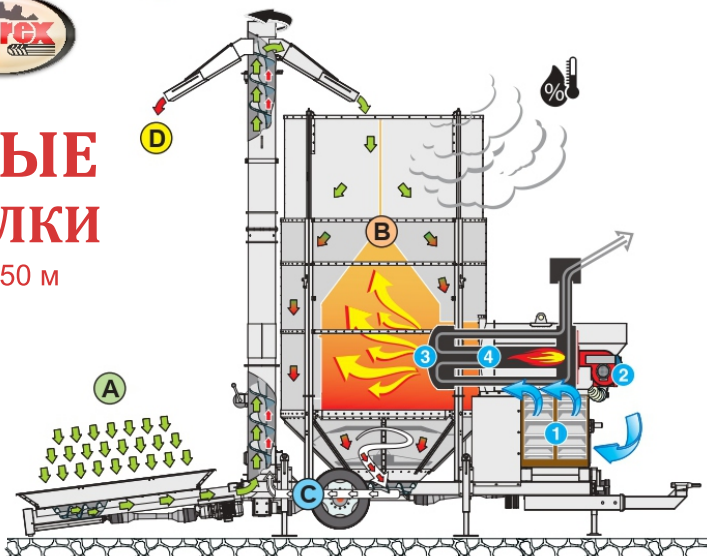




# МОБИЛЬНЫЕ ЗЕРНОСУШИЛКИ

Объём бункера от 10 до 50 м

- A** ЗАГРУЗКА
  - B** СУШКА
  - C** ОХЛАЖДЕНИЕ
  - D** ВЫГРУЗКА
- 1 Вентилятор
  - 2 Горелка
  - 3 Теплообменник
  - 4 Камера сгорания
- ← Холодный воздух
  - Горячий воздух
  - Зерно, которое необходимо высушить
  - Зерно в процессе сушки
  - ↻ Рециркуляция зерна
  - Дым от сгорания
  - Отделяемая влага



Мы официальные дистрибьюторы Agrex S.R.L. (Италия).  
Реализуем и обслуживаем зерносушилки Agrex и ATM.

Наименование	Модели			
Марка	AGD-15ME	AGD-18ME	PRT200ME	PRT250ME
Объём сушильной камеры, м3	15	18	25	31
<b>Производительность при полных циклах сушки (тонн/сутки)</b>				
-пшеница, ячмень с 20% до 14%	49-120	63-145	120-200	150-250
-рапс с 15% до 10%	45-80	55-95	75-130	95-160
-подсолнечник с 14% до 7%	39-64	49-79	68-110	85-135
-соя от 15% до 10%	60-100	76-130	105-145	130-220
-кукуруза от 20% до 14%	50-85	65-110	86-120	110-190
Расход дизельного топлива (при сушке 1т пшеницы и снижению влажности на 1%) л	1,0-1,2			
суммарная установленная электрическая мощность, кВт	22,5	22,5	37	45
топливный бак, л	250	250	530	530



# МОБИЛЬНЫЕ ЗЕРНОСУШИЛКИ AGREX

Объём бункера от 10 до 50 м



**ТОО «ОПТИСОРТ»**

г.Костанай, ул.Киевская 60  
+7 7142 93 10 37  
too.optisort@mail.ru

www.optisort.kz  
www.agrex.kz  
www.agrotechservice.satu.kz  
instagram - too.optisort



Mobile grain dryers  
Complete, safe and optimum grain drying



www.agrex.com

Мобильные зерносушилки  
Комплектная, надежная и оптимальная сушка зерновых



www.agrex.com



SERIE AGD



AGD 18  
18 m<sup>3</sup>

AGD 15  
15 m<sup>3</sup>

AGD 10  
10 m<sup>3</sup>



1 t = 1 m<sup>3</sup> × Specific weight | Удельный вес



SERIE PRT



PRT 200  
25 m<sup>3</sup>

PRT 250  
31 m<sup>3</sup>



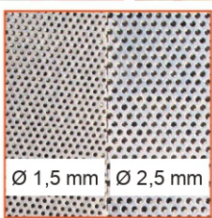
Adjustment of auger grain flow  
Регулировка рециркуляции



PTO  
Electrical generator (PTO operation)  
Электрический генератор (конфигурация PTO)



DIESEL  
Diesel/Biodiesel burner  
Горелка на дизеле/био дизеле



Stainless steel external grids (on request Ø 1,0 / Ø 1,25 mm)  
Внешние сетки из нержавеющей стали (Под заказ внешние сетки с отверстиями Ø 1,0 / Ø 1,25 mm)



Combustion chamber (direct flame)  
Камера сгорания (прямое пламя)



MANUAL  
Manual hydraulic pump for auger positioning  
Ручной гидравлический насос для позиционирования шнека

OPTIONALS - ОПЦИОНАЛЬНО



Loading hopper 800 × 2400 mm for AGD series  
Загрузочный бункер 800 × 2400 мм для серии AGD



WITHOUT loading auger system  
БЕЗ загрузочного шнека



ASP double suction cleaner  
Двойная аспирация ASP



Centralized greasing system  
Централизованная смазывание



Silo cover  
Крышка силоса



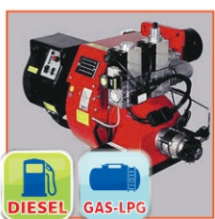
Inspection ladder in aluminium (without protection rings)  
Инспекционная лестница для силоса (без защитных полуколец)



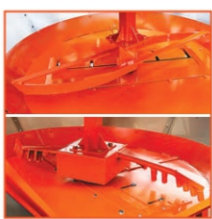
Hour counter  
Счетчик часов



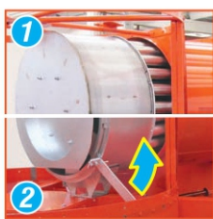
ME  
Electric motor (ME operation)  
Главного электродвигателя (конфигурация ME)



DIESEL GAS-LPG  
Dual fuel Diesel/Gas or LPG burner  
Двухтопливная горелка на Дизеле/Газе или СНГ



Standard mixer (rice optional)  
Стандартная мешалка (для риса опция)



1. Heat exchanger (indirect flame)  
2. Dual function heat exchanger (direct - indirect flame)  
1. Теплообменник (непрямое пламя)  
2. Теплообменник (прямое - непрямое пламя)



ELECTRIC  
Electric pump for auger hydraulic positioning (Option)  
Электрический насос для гидравлического позиционирования шнека (опцион)

OPTIONALS - ОПЦИОНАЛЬНО



Loading hopper 2400 × 1500 mm for PRT200-250  
Загрузочный бункер 2400 × 1500 мм для PRT200-250



Dust decanter cyclone  
Циклон пылеотделителя



Tail lights + Mudguard  
Габаритные огни + брызговики



Extension for bin unloading  
Удлинитель для выгрузки из бункера



MANUAL AUTOMATIC  
Grain moisture meter  
Измеритель влажности для зерна



Control panel with door IP 65  
Пульт управления ИП65 с дверцей