

## Технічні дані мобільних порційних сушарень фірми RIELA тип GTR

Параметри сушарні / тип GTR	1500	2500
Об'єм колони для зерна, м <sup>3</sup>	16	24
Встановлена електрична потужність, кВт	22	32
Висота, мм	5600	6925
Висота транспортна, мм	3900	5250
Ширина, мм	2820	3200
Теплогенератор на дизпаливо, тип / потужність на виході, кВт, при роботі:		
з теплообмінником	RW 300 / 300	RW 500 / 500
без теплообмінника	RW 580 / 580	RW 1000 / 1000
Кількість повітря, м <sup>3</sup> /год.	25 000	33 000
Середня витрата дизпалива на сушіння 1 т зерна на 1% вологості, л	1,2	1,2
Продуктивність при сушінні пшениці з 19% вологості до 15%, т/год. (т/добу)		
з теплообмінником	3,0 (72)	5,0 (120)
без теплообмінника	4,5 (108)	6,2 (150)
Продуктивність при сушінні ріпаку з 13% вологості до 7%, т/год. (т/добу)		
з теплообмінником	2,4 (58)	3,3 (80)
без теплообмінника	3,0 (72)	4,2 (100)
Продуктивність при сушінні кукурудзи з 30% вологості до 15%, т/год. (т/добу)		
з теплообмінником	1,2 (29)	1,8 (43)
без теплообмінника	2,0 (48)	3,3 (78)
Вартість в Євро з ПДВ	<b>48 000</b>	<b>56 000</b>

Максимальна температура повітря сушіння складає для:  
пшениці – 90 °С, ріпаку – 75 °С, кукурудзи – 120 °С.

**Комплектування пальниками на вибір клієнта: газ, дизпаливо.**

Дані продуктивності справедливі для умов: температура зовнішнього повітря – 15 °С, вологість повітря – 75%, зерно чисте, безперебійна робота сушарні.

**Мобільна сушарня типу GT комплектується наступними частинами:**

- 1) оцинкований причіп-рама для транспортування;
- 2) колона сушарні, виконана з нержавіючої сталі, оцинкованого шнекового транспортеру діаметром 395мм, що служить для рециркуляції, змішування та вивантаження зерна;
- 3) оцинкований шнековий транспортер для засипання зерна;
- 4) оцинкований канал, що з'єднує колону сушарні з теплогенератором і вентилятором;
- 5) теплогенератор з пальником та теплообмінником (можливість переключення на роботу, як з теплообмінником, так і без);
- 6) відцентровий вентилятор;
- 7) електричне підключення, шафа для автоматичного управління процесом сушіння.

**В ціну включено:** монтаж, запуск в роботу, навчання персоналу клієнта.

**В ціну сушарні не включено:** підключення до паливопроводу (газового, дизельного) та паливної арматури.

**Додаткові опції:**

- очишувач попередньої очистки;
- виконання сушарні з можливістю використання валу відбору потужності трактора, встановлення генератора і роботи без зовнішнього джерела енергії.

Виробник залишає за собою право на технічні зміни.