

Зерносушарка «Дунаївчанка» — модель «ЕКО+»

| Технічні характеристики / модель | Од. виміру | Д12-ЕКО+ | Д15-ЕКО+ | Д18-ЕКО+ | Д21-ЕКО+ | Д24-ЕКО+ | Д27-ЕКО+ |
|---|---------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Місткість шахти | тонн | 58 | 70 | 82 | 94 | 106 | 118 |
| Продуктивність вентиляторів | м³/год | 120000 | 140000 | 160000 | 180000 | 200000 | 220000 |
| в тому числі на рекуперацію/аспірацію (50%) | м³/год | 60000 | 70000 | 80000 | 90000 | 100000 | 110000 |
| Габарити сушарки д / ш / в | м | 9,5/4,5/ 14,3 | 9,5/3,1/ 16,7 | 9,5/3,1/ 19,2 | 9,5/3,1/ 21,0 | 9,5/3,1/ 22,8 | 9,5/4,5/ 24,6 |
| Потужність теплогенератора максимальна | кВт | 3600 | 4400 | 5100 | 6100 | 6500 | 7500 |

Продуктивність в режимі сушіння з охолодженням (енергоносій - газ) *

| | | | | | | | |
|---|------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Олійні культури - зниження вологи на 6 % (температура сушіння 75° С) | тонн/доба | 552 | 696 | 840 | 984 | 1,128 | 1,248 |
| Зернові - зниження вологи на 4 % (температура сушіння 95° С) | тонн/доба | 1,008 | 1,248 | 1,512 | 1,752 | 1,992 | 2,256 |
| Кукурудза - зниження вологи на 15% (температура сушіння 120°С) | тонн/доба | 425 | 533 | 638 | 744 | 850 | 958 |

Витрати палива (на 1 т/%): ПГ — 0,9 м куб., ПБ — 1,0 л, ДП — 1,1 л.