

# Технічні характеристики зерносушарок ДСП

**KMZ**  
INDUSTRIES



Найменування показників	Од.вим.	ДСП-25	А1-ДСП-50	А1-ДСП-50Е	2хА1-ДСП-50
<b>Продуктивність при сушінні пшениці:</b>					
зниження вологості з 20 до 14%	т/год	25	50	50	100
зниження вологості з 25 до 14%	т/год	16	32	32	64
зниження вологості з 30 до 14%	т/год	12	23	23	46
<b>Продуктивність при сушінні кукурудзи:</b>					
зниження вологості з 20 до 14%	т/год	16	32	32	64
зниження вологості з 24 до 14%	т/год	11	х	х	х
зниження вологості з 25 до 14%	т/год	10,5	21	21	42
зниження вологості з 26 до 14%	т/год	10	х	х	х
зниження вологості з 28 до 14%	т/год	9	х	х	х
зниження вологості з 30 до 14%	т/год	8	15	15	30
зниження вологості з 35 до 14%	т/год	5,9	12	12	24
<b>Продуктивність при сушінні соняшника:</b>					
зниження вологості з 15 до 6,5 %	т/год	11	21	21	42
зниження вологості з 20 до 6,5%	т/год	8	16	16	32
зниження вологості з 25 до 6,5%	т/год	6	12	12	24
зниження вологості з 30 до 6,5%	т/год	5	9	9	18
<b>Питома витрата електроенергії, без урахування транспортних систем</b>	кВт год/т	2,6	2,4	2,5	3
<b>Витрата палива, при зниженні вологості на 1% на 1 тонну</b>					
дизельного	кг	1,25	1,25	1,25	1,25
природного газу	м3	1,5	1,5	1,5	1,5
<b>Маса</b>	тон	32	37	26	74