

УКРВЕНТСИСТЕМИ™



©Чепель А.С

# Вентилятор ВПЗ

ТУ У 29.2-25185354-001:2002  
ТУ У 29.2-25185354-003:2003



## ВЕНТИЛЯТОР ВПЗ

### НАЗНАЧЕНИЕ

- Центробежные вентиляторы одностороннего всасывания специального назначения ВПЗ-9,6/1200; ВПЗ-3,6/650; ВПЗ-0,72/1000 и ВПЗ-0,3/700 предназначены для пневматического транспортирования зернопродуктов.
- Допускается работа вентиляторов на аэросмеси воздуха с зерном или продуктами его размола, не содержащей липких веществ, пыли и других твердых примесей.
- Вентиляторы являются машинами специального назначения и применение их не по назначению не допускается.

### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Вентиляторы могут эксплуатироваться в условиях умеренного климата в закрытых помещениях с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий, где колебания температуры и влажности воздуха и воздействие песка существенно меньше, чем на открытом воздухе (климатическое исполнение У, категория размещения 3, ГОСТ 15150—69).

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ВПЗ

Техническая характеристика	ВПЗ-9,6/1200	ВПЗ-3,6/650	ВПЗ-0,72/1000	ВПЗ-03/700
Частота вращения, об/мин, не более	3000	3000	3000	3000
<b>Аэродинамические параметры при плотности аэросмеси на входе в вентилятор 1,2 кг/м<sup>3</sup></b>				
производительность, м <sup>3</sup> /ч	9600	3600	720	300
полное давление, даПа	1520	795	1000	800
мощность на валу, кВт	55	12,5	5,5	2,7
номинальная частота вращения, об/мин	2950	2940	2900	2875
максимальный КПД, %	70	70	45	30
<b>Габаритные размеры при φ = 90° (с электродвигателем), мм, не более</b>				
длина (вдоль вала)	1240	820	600	500
ширина	1380	1050	1030	870
высота	1410	1120	1100	980
Масса (с электродвигателем), кг, не более	690	320	200	140

\* Размеры уточняются при заказе



Адрес **Украина, 61044, г.Харьков, пр. Московский, 257**

тел./факс: **+38(094) 943-00-71, 943-00-72, 943-00-73, 943-00-74, 943-00-75**  
**+38(099) 199-69-06, +38(097) 699-14-81**

e-mail: **zavod@ukrvent.com**  
**zavod@ukrvent.ua**

сайт: **ukrvent.com**  
**ukrvent.ua**

Вентиляторным заводом Укрвентсистемы постоянно проводятся работы по совершенствованию конструкции оборудования.  
Последнюю версию каталога можно найти на сайте завода.