



**PLAY**

## **Технические характеристики**

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [www.dospel.nt-rt.ru](http://www.dospel.nt-rt.ru) || эл. почта: [dps@nt-rt.ru](mailto:dps@nt-rt.ru)

Вентилятор Dospel PLAY идеально подходит для применения в домашних кухнях и больших ванных комнатах.

Гибридная крыльчатка, которая увеличивает поток и уменьшает шум вентилятора.

Легкий демонтаж крыльчатки в течении периодической очистки вентилятора.

Труба вентилятора усиленная 6 ребрами предотвращающими её деформацию вовремя установки в неточно сделанном монтажном отверстии.

Во время работы вентилятора крыльчатка прижимается к двигателю потоком воздуха, благодаря чему нет возможности её выпадения.

Очень легкое подключение вентилятора без необходимости его полной разборки (все провода находятся снаружи вентилятора и оканчиваются клеммником)

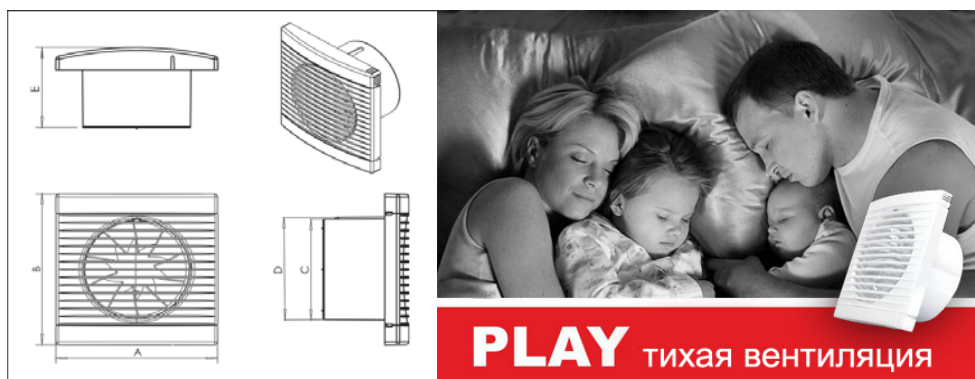
Легкая регуляция уровни hіgro и timer с помощью потенциометров размещенных в передней части вентилятора (скрыт под решеткой)

Оснащен "отверткой" для регулировки потенциометров опция WCH.



WP S стандарт  
с шнурковым выключателем и электрокабелем с вилкой

размер	a	b	c	d	e
play ø100	147	147	98	100	78
play ø125	171	171	124	126	88



**Технические параметры:**

Тип	Единица	Play ø100	Play ø125
Расход воздуха	m <sup>3</sup> /h	100	150
Статическое давление	pa	до 34	до 40
Акустическое давление	db(a) 1m	29	35
Акустическое давление	db(a) 3m	26	31
Напряжение	V	230	230
Частота	Hz	50	50
Обороты двигателя	rpm	1850	2150
Мощность	W	8	10
Расход мощности	A	0,07	0,09
Макс. рабочая темп.	°C	40	40
Вес	kg	0,54	0,66
Степень защиты	IP	x4	x4
Класс изоляции		□	□



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [www.dospel.nt-rt.ru](http://www.dospel.nt-rt.ru) || эл. почта: [dps@nt-rt.ru](mailto:dps@nt-rt.ru)