



## **PSC (3~)**

### **Погружные электронасосы**

## Канализационные насосы с инновационным режущим механизмом

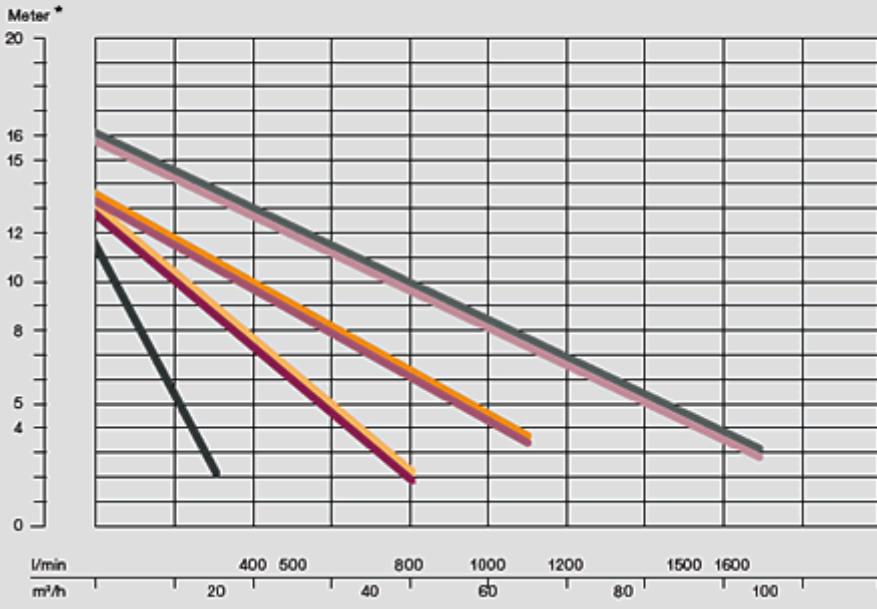
Электрические погружные насосы серии PSC компании Wacker Neuson – это высокопроизводительное решение для сточных вод, содержащих волокна. С этой специфической проблемой насосы серии PSC справляются с помощью режущего механизма, измельчающего волокна в процессе перекачки.

- Инновационная режущая система: Согласованность действий интегрированного в крыльчатку углеродисто-вольфрамового лезвия и внутреннего края фланцевого нагнетательного патрубка в виде зубьев пилы.
- Абсолютно водонепроницаемый, залитый синтетической смолой или резиной кабельный ввод.
- Простота в обслуживании
- Возможность расширения с применением дополнительного оборудования



- |              |               |               |  |
|--------------|---------------|---------------|--|
| PSC 2 0753   | PSC 4 2303Ex  | PSC 2 0753    |  |
| PSC 3 1503   | PSC 4 3703    | PSC 3 1503    |  |
| PSC 3 1603Ex | PSC 4 3803Ex: | PSC 3 1603Ex  |  |
| PSC 4 2203   |               | PSC 4 2203    |  |
|              |               | PSC 4 2303Ex  |  |
|              |               | PSC 4 3703    |  |
|              |               | PSC 4 3803Ex: |  |

Эксплуатация при 3500 об./мин  
\* Общая высота подачи



**PSC (3~)****Погружные электронасосы**

## Технические характеристики

	<b>PSC2 0753</b>	<b>PSC3 1503</b>	<b>PSC4 2203</b>	<b>PSC4 3703</b>
<b>Размеры</b>				
Д x Ш x В мм	405 x 250 x 415	446 x 250 x 536	594 x 324 x 616	599 x 333 x 690
Диаметр (напорное соединение) мм	50	80	100	100
Рабочая масса кг	24	40	68	84
Длина кабеля м	10	10	10	10
Сечение кабеля мм <sup>2</sup>	5	5	5	5
<b>Рабочие параметры</b>				
Общая высота подачи м	11,5	13,2	13,5	16
Объем подачи макс. л/мин	335	810	1.100	1.700
Твердое вещество-диаметр макс. мм	21	37	60	60
Тип двигателя	50 Гц 3~	50 Гц 3~	50 Гц 3~	50 Гц 3~
Рабочее напряжение В	400/415	400/415	400/415	400/415
Ток (полная нагрузка при 400 В) А	1,9	3,5	5	8
Ток (пуск при 400 В) А	8,5	26	31	49,5
при числе оборотов 1/мин	2.810	2.840	1.420	1.410

**Информация о соответствующем дополнительном оборудовании приведена на нашей веб-странице.**

Оставляем за собой право на внесение изменений в целях дальнейшего развития продукта. Более точная информация о мощности двигателя приведена в руководстве по эксплуатации. Фактическая производительность на выходе может изменяться в зависимости от условий эксплуатации.

Информация о соответствующем дополнительном оборудовании приведена на нашей веб-странице. Более точная информация о мощности двигателя приведена в руководстве по эксплуатации; фактическая отдаваемая мощность может изменяться в зависимости от условий эксплуатации. За исключением ошибок и пропусков. Изображения. Copyright © 2013 Wacker Neuson SE.