











Насосная станция полностью готова к использованию

Fog Box - это насосная установка 60бар, состоящая из **осевого** насосного модуля 60бар, электрощита с возможностью управления посредством дистанционного управления и соединения комплекта для входа воды.

Тех.параметры

	Код	Модель	* № форс. 50Гц 60Гц		Давление	Расход 50Гц	60Гц	Потребляемая мощность	Bec	
а	ZX.BR60-2	FOG BOX 60-2	28	33	60бар	2л/мин	2,4л/мин	720Вт (1х230В-50/60Гц)	65кг	
а	ZX.BR60-4	FOG BOX 60-4	56	66	606ap	4л/мин	4,8л/мин	950Вт (1х230В-50/60Гц)	65кг	
а	ZX.BR60-6	FOG BOX 60-6	84	100	60бар	6л/мин	7,2л/мин	1180Вт (1х230В-50/60Гц)	65кг	

^{*} Максимальное число форсунок рассчитывается, используя форсунку ІТ.204С с коэф. расхода 020 (0,071л/мин.) при 606ар

	Код	Модель	* № форс.	Давление	Расход	Потребляемая мощность	Bec
b	ZX.BR70-6	FOG BOX 70-6	74	706ар	5,6л/мин	2ЛС (3х400В-50Гц)	75кг
b	ZX.BR70-8	FOG BOX 70-8	106	70бар	8л/мин	2ЛС (3х400В-50Гц)	78кг
b	ZX.BR70-11	FOG BOX 70-11	146	706ар	11л/мин	2ЛС (3х400В-50Гц)	81кг

^{*} Максимальное число форсунок рассчитывается, используя форсунку IT.204С с коэф. расхода 020 (0,075л/мин.) при 606ар



Дист. управление стр. 398



Рекоменд. фильтры стр. 395

NEW Ремкомплекты

ZX.KM-AX

Комплект техобслуживания осевого насоса 3 поршня, состоящий из: комплекта прокладок воды, комплекта клапанов и комплекта сальника поршня

ZX.KM-03

Комплект техобслуживания насоса, состоящий из: комплекта прокладок воды, комплекта клапанов и комплекта сальника поршня

Технические

характеристики

- Рама из окрашенной стали
- Изолирующая прокладка
- Двойной замок
- Электрощит с переключателем ON/OFF, кабелем питания 3м и возможностью соединения дистанционного управления
- Размеры Д х Ш х В: 800 × 300 × 1000мм

Версия 60бар

- Осевой электронасос 3 керамических поршня, торц. Часть из латуни, встроенный байпасный клапан, 230B-50Гц
- Электроклапан н.д. вход воды 230В-50Гц
- Электроклапан в.д. 230В-50Гц для
- **Мощность** 1x230B 50/60Гц
- **Реле давления н.д.** на случай нехватки воды

Версия 70бар проф.

- **Проф. шатунный** насос, латунная торцевая часть, 3 керам. поршня
- **Электродвигатель** 3х400В-50Гц, 1450об/мин
- Электроклапан н.д. входа воды
- Электроклапан в.д. 24В-50Гц для сброса давления
- Реле в. д. из-за нехватки воды и разрыва шланга

MADE CE

Узел насоса проф. двигатель 1450об/мин с шатунным мех.

Группа насос - двигатель 1х230В-50Гц



*Расчет сделан с форсунками с фактором расхода 020

Код	*К-во форс.	Давление	Расход	Мощность	Bec
ZX.MTPF60-2	23	706ap	2л/мин	2ЛС (1x230B)	28кг
ZX.MTPF60-4	45	706ар	4л/мин	2ЛС (1x230B)	28кг
ZX.MTPF60-6	75	706ар	6,5л/мин	2ЛС (1х230В)	28кг
ZX.MTPF60-8	90	70бар	8л/мин	2ЛС (1x230B)	28кг
ZX.MTPF60-11	125	70бар	11л/мин	2ЛС (1x230B)	28кг

Собранный и испытанный узел проф. насос-двигатель, в комплекте: электродвигатель 230В-50Гц 1450об/мин, шатунный насос с тремя керамическими поршнями, манометром из нерж. стали и электрощитом с тепловым выключателем и трехметр. кабелем питания.

_				
Группа	Hacoc -	- двигатель	.3x400B-	-50Гц



Код	*К-во форс.	Давление	Расход	Мощность	Bec
ZX.MTPF70-2	27	70бар	2л/мин	2л.с. (3х400В-50Гц)	29кг
ZX.MTPF70-4	53	70бар	4л/мин	2л.с. (3х400В-50Гц)	29кг
ZX.MTPF70-6	87	70бар	6,5л/мин	2л.с. (3х400В-50Гц)	29кг
ZX.MTPF70-8	107	706ар	8л/мин	2л.с. (3х400В-50Гц)	29кг
ZX.MTPF70-11	147	706ар	11л/мин	2л.с. (3х400В-50Гц)	29кг
ZX.MTPF70-15	200	706ар	15л/мин	3л.с. (3х400В-50Гц)	32кг
ZX.MTPF70-18	240	70бар	18л/мин	3л.с. (3x400B-50Гц)	32кг
ZX.MTPF70-21	280	706ap	21л/мин	4л.с. (3х400B-50Гц)	33кг

Собранный и испытанный узел проф. насос-двигатель, в комплекте: электродвигатель 400B-50Гц 1450об/мин, шатунный насос с тремя керамическими поршнями, манометром из нерж. стали и электрощитом с тепловым выключателем и трехметр. кабелем питания.

^{*}Расчет сделан с форсунками с фактором расхода 020

Optional	Код	Описание	ZX.MTPF60-2	ZX.MTPF60-4	ZX.MTPF60-6	ZX.MTPF60-8	ZX.MTPF60-11	ZX.MTPF70-2	ZX.MTPF70-4	ZX.MTPF70-6	ZX.MTPF70-8	ZX.MTPF70-11	ZX.MTPF70-15	ZX.MTPF70-18	ZX.MTPF70-21
	ZX.KM-02	клапанов и комплекта сальника поршня	•					•							
00	ZX.KM-03	Комплект техобслуживания насоса, состоящий из комплекта прокладок, комплекта клапанов и комплекта сальника поршня		•	•	•	•		•	•	•	•			
\circ 8	ZX.KM-04	клапанов и комплекта сальника поршня											•		
· Ö	ZX.KM-05	Комплект техобслуживания насоса', состоящий из комплекта прокладок, комплекта клапанов и комплекта сальника поршня												•	
	ZX.KM-06	Комплект техобслуживания насоса, состоящий из комплекта прокладок, комплекта клапанов и комплекта сальника поршня													•



ZX.1968



Комплект опоры узла насоса-двигателя состоит из 2 окрашенных кронштейнов и 6 противовибрационных ножек

Рама из оцинкованной стали

с алюм. ножками

ZX.BF70AP