

СТАЦИОНАРНЫЕ МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С НАГРЕВОМ ВОДЫ

Mfx

СТАЦИОНАРНАЯ МОЙКА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С НАГРЕВОМ ВОДЫ



- Керамический поршневой насос с кривошипно-шатунной системой и латунной головкой
- 24v низковольтная электрическая система
- 20 секундная задержка при остановке
- Управление котлом
- Корпус из нержавеющей стали aisi304
- 4-полюсный электродвигатель с защитой от перегрева
- Вертикальный высокоэффективный котел (>90%) из нержавеющей стали с специальной трубчатой спиралью большого диаметра

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАДЕРЖКА ПРИ ОСТАНОВКЕ



КОНТРОЛЬ ПЛАМЕНИ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ



OK.09.07800 БАК ДЛЯ ТОПЛИВА 20 ЛИТРОВ



OK.09.08300 СПИРАЛЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩИЙ СТАЛИ ASTRA



OK.09.08400 СПИРАЛЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩИЙ HYDRA



НАБОР АКСЕССУАРОВ



OK.02.01700 БАК ДЛЯ ТОПЛИВА

Модель	Бойлер	Код для заказа	Давление (бар)		Расход воды		Напряжение В/Гц/ об/мин	Мощность		Температура °C	Вес кг	Вес ДхШхВ (см)
			ном.	макс.	л/мин	л/ч		кВт	(лс)			
MFX 150.15	ASTRA	20.09.10400	150	165	15	900	400/50/1450	4	5,5	140	185	111X66X80
MFX 200.15	ASTRA	20.09.10500	200	220	15	900	400/50/1450	5,5	7,5	140	185	111X66X80
MFX 200.15	HYDRA	20.09.00200	200	220	15	900	400/50/1450	5,5	7,5	140	185	111X66X94
MFX 160.21	HYDRA	20.09.00600	160	175	21	1260	400/50/1450	6,3	8,6	140	200	111X66X94
MFX 200.21	HYDRA	20.09.00700	200	220	21	1260	400/50/1450	7,3	10	140	200	111X66X94