

MAGIDO®

Автоматические моющие машины из нержавеющей стали

Серия X 53/2

- ◆ Машина для мойки крупногабаритных деталей горячим безопасным моющим составом в автоматическом многоэтапном режиме.



Из нержавеющей
стали



X53/2

Для больших деталей

		L 1 6 2	L 1 9 2	L 2 1 2
◆ Габариты корзины	мм	1100x1100	1300x1300	1500x1500
◆ Максимальная загрузка	кг	700	700	700
◆ Объем основного бака	л	420	500	620
◆ Объем бака для промывки деталей	л	290	310	430
◆ Максимальная высота детали для мойки	мм	800	900	1000
◆ Температура моющей жидкости	°C	0÷75	0÷75	0÷75
◆ Напряжение электропитания	В	430 3Ф.-N	430 3Ф.-N	430 3Ф.-N
◆ Нагрев жидкости в основном баке:				
- газ	кВт	29	29	29
- электронагреватели	кВт	20	28	30
◆ Нагрев чистой воды для промывки деталей:				
- газ	кВт	-	-	-
- электронагреватели	кВт	10	12	20
◆ Потребляемая мощность:				
- при сжигании газа	кВт	11	11	13
- с электронагревателями	кВт	42	52	64
◆ Основной насос:				
- расход	л/мин	500	500	500
- давление	бар	4,5	4,5	4,5
- мощность	л.с.	7,5	7,5	10
◆ Насос для промывки водой:				
- расход	л/мин	400	400	400
- давление	бар	4	4	4
- мощность	л.с.	5,5	5,5	5,5
◆ Вращение корзины:				
- мощность привода	л.с.	0,5	0,5	0,5
- частота вращения	Об/мин	7	7	7
◆ Электровытяжка:				
- производительность	м³/ч	650	650	650
- мощность привода	л.с.	0,5	0,5	0,5
◆ Габариты при закрытой двери	мм	1965x2375x2195	2185x2480x2300	2390x2780x2400
◆ Габариты при открытой двери	мм	1970x2380x2985	2185x2475x3190	2185x2475x3380

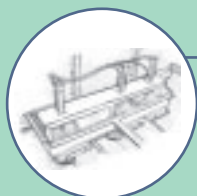
MAGIDO оставляет за собой право менять технические характеристики машины без уведомления

ОПЦИИ

◆ Изоляция бака



◆ Сушка деталей



◆ Третий бак

◆ Приспособление для сбора масла с поверхности моющей жидкости

◆ Промывка деталей чистой водой



◆ Усиление несущей конструкции для загрузки деталей весом до 1360 кг