

MAGIDO®

Автоматические моющие машины

# СЕРИЯ X51

◆ Машины для мойки средних и больших по весу деталей.

Из нержавеющей  
стали



**L101**

1 насос



**L102 - L122**

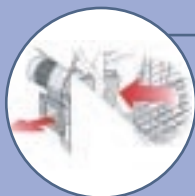
2 насоса

		L101	L102	L122
♦ Диаметр корзины	мм	910	910	1150
♦ Максимальная высота детали для мойки	мм	490 (460)*	490 (460)*	700 (670)*
♦ Объем бака	л	175	175	280
♦ Производительность насосов	л/мин	170	2 x 110	2 x 180
♦ Давление моющей жидкости на выходе из сопел	бар	2,3	2,5	2,3
♦ Мощность насосов	л.с.	2	2 x 1,2	2 x 2
♦ Мощность электронагревателей	кВт	6	6	10
♦ Потребляемая мощность	кВт	7,5	7,8	13
♦ Напряжение электропитания	В	230/400	230/400	230/240
♦ Количество фаз		3	3	3
♦ Максимальная загрузка	кг	200	200	350
♦ Время моечного цикла	мин.	0 - 60	0 - 60	0 - 60
♦ Температура моющей жидкости	°С	0° - 70°	0° - 70°	0° - 70°
♦ Ширина	мм	1230	1230	1490
♦ Глубина при открытой крышке	мм	1295	1295	1750
♦ Высота при открытой крышке	мм	1990	1990	2260
♦ Габариты в транспортной упаковке	мм	1250x1250x1400	1250x1250x1400	1600x1500x1800
♦ Сухой вес	кг	140	150	250

MAGIDO оставляет за собой право менять технические характеристики без уведомления.

## Опции

♦ Изоляция бака



♦ Электровытяжка пара

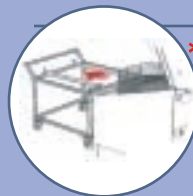
♦ Автоматическое отключение машины при низком уровне моющей жидкости

♦ Контроль уровня и переполнения моющей жидкости



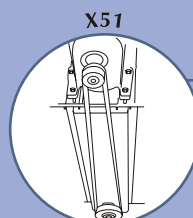
♦ Приспособление для сбора масла с поверхности моющей жидкости

♦ Трубы и корзина из нержавеющей стали



♦ Съёмная корзина с тележкой на колесах

♦ Насос для откачивания моющей жидкости



♦ Электропривод корзины