

ГЛАДИЛЬНЫЕ СТОЛЫ: С КОТЛОМ И ВСАСЫВАЮЩИМ БЛОКОМ TPC-08 A / TPC-A / TPC-BA / TPC-VBA

ФУНКЦИИ

TPC-08 A

Гладильный стол с электрически обогреваемым столом и всасывающим блоком. Версия со встроенным электрическим паровым котлом, водяным насосом, резервуаром для подачи воды и электрическим паровым утюгом. Встроенный всасывающий блок, управляемый ножной педалью. Регулируемая температура стола с помощью термостата. Педали по обеим сторонам стола. Электрический котел с подачей воды и автоматическим производством пара. Рабочее давление: 2,6 бар. Ручная подача воды в резервуар. Напряжение: 230 В I 50 Гц

TPC-A / TPC-BA / TPC-VBA

Гладильный стол с всасывающим и электрически нагреваемым столом, управляемый термостатом. Встроенный электрический паровой котел. Стандартный стол (1200x400x250). Автоматическая подача воды.

ОПЦИИ

- Рукав для глажки рукавов.
- Паровой пистолет для: TPC-A / TPC-BA / TPC-VBA .
- Раздвижной кронштейн с подсветкой для: TPC-A / TPC-BA / TPC- VBA.
- Второй утюг (только модели с бойлером - TPC) для: TPC.

A - Вакуум
B - Продувка
V - Пропаривание вверх



TPC-08 A



TPC-BA



TPC-VBA + кронштейн с подсветкой

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕД.	TRC-08 A	TRC A	TRC BA	TRC VBA
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ					
Котел	-	Да	Да	Да	Да
Мощность котла	л	4	5	5	7
Размеры стола	мм	1.100 x 380 x 270	1.200 x 400 x 250	1.200 x 400 x 270	1.200 x 400 x 250
ПАРАМЕТРЫ					
Поворачивающийся рукав с всасыванием и нагреваемой формой рукава	-	Опция	Опция	Опция	Опция
Паровой пистолет	-	-	Опция	Опция	Опция
Раздвижная кронштейн с балансиром и подсветкой	-	-	Опция	Опция	Опция
Второй утюг	-	-	Опция	Опция	Опция
МОЩНОСТЬ					
Вакуумный двигатель	кВт	0,13	0,45	0,45	0,45
Двигатель насоса	кВт	-	-	-	0,75
Нагреватель утюга	кВт	0,8	0,83	0,83	0,83
Подогреватель платы	кВт	0,7	1	1	-
Нагреватель котла	кВт	1,45	3,9	3,9	6-7,5
Нагреватель в подрукавнике (опция)	кВт	0,09	0,09	0,09	0,09
СОЕДИНЕНИЯ					
Ø Вход для воды	д	-	3/8	3/8	3/8
Ø Выход котел	д	-	3/8	3/8	3/8
Ø Паровое соединение	д	-	-	-	-
Давление пара	БАР	2,8	2,8	2,6	4,5
Расход пара	Кг/ч	-	-	-	-
Ø Воздух вход	д	-	-	-	1,4
Давление воздуха	БАР	-	-	-	4-8
Расход воздуха	л/м	-	-	-	5
РАЗМЕРЫ / РАЗМЕРЫ С УПАКОВКОЙ					
Ширина / Ширина	мм	1.380/1.300	1.550/1.520	1.500/1.520	1.680/1.880
Глубина / Глубина	мм	380/540	580/580	600/580	580/680
Высота / Высота	мм	930/1.160	950/1.140	1.800/1.120	920/1.270
Вес нетто / Вес брутто	кг	43/57	87/103	100/116	141/165
Объем	м3	0,49/0,81	0,85/1,01	1,62/0,99	0,90/1,62
ДРУГИЕ					
Напряжение	Гц	230В I 50	230/400В III 50	230В I 230/400В III 50	230/400В III 50
Уровень звука	дБ	70	68	70	75