

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЖЕЛОБКОВЫЕ ГЛАДИЛЬНЫЕ МАШИНЫ

I25

I30

250MM

290MM

АССОРТИМЕНТ



ОПИСАНИЕ

- Автоматическая защита пальцев и аварийное отключение для большей безопасности
- Ножная педаль для легкого запуска и остановки машины
- Плавное регулирование температуры нагрева желоба
- Большой прижим желоба при глажении
- Автоматический прижим и отдаление гладильного желоба
- Гальванически металлизированный корпус
- Плавное регулирование скорости глажения с помощью частотного управления (для моделей I 25-140, I 30-160, I 30-200)
- Электрический нагрев
- Экономия пространства при расположении возле стены



КОМПАКТНЫЙ
ДИЗАЙН



ЛЕГКОЕ
УПРАВЛЕНИЕ



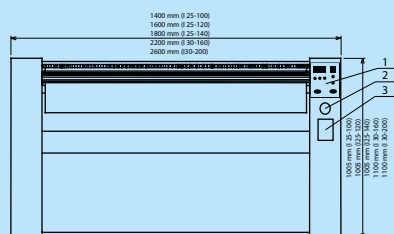
ОПТИМИЗИРОВАННАЯ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

ТИП		I25-100	I25-100V*	I25-120	I25-120V*	I25-140	I25-140V*	I25-140AV**	I30-160	I30-160AV**	I30-200AV**
ПАРАМЕТРЫ ВАЛА											
Длина вала	мм	1000	1000	1200	1200	1400	1400	1400	1600	1600	2000
Диаметр вала	мм	250	250	250	250	250	250	250	290	290	290
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ*											
Остаточная влажность	%	10-15	10-15	10-15	10-15	10-15	10-15	20-25	20-25	20-25	40-45
НАГРЕВ											
		электр.	электр.	электр.	электр.	электр.	электр.	электр.	электр.	электр.	электр.
СКОРОСТЬ ВРАЩЕНИЯ											
	м/мин	3,9	2-4	3,9	2-4	3,9	2-4	2-4	3,9	2-4	2-4
ПОДКЛЮЧЕНИЕ/Hz/ Phase Circuit Breaker											
230/50/1		25 A	25 A	32 A	32 A	32 A	32 A	40 A	N/A	N/A	N/A
230/50/3		16 A	16 A	16 A	16 A	25 A	25 A	25 A	40 A	40 A	50 A
230/60/1		25 A	25 A	32 A	32 A	32 A	32 A	40 A	N/A	N/A	N/A
230/60/3		16 A	16 A	16 A	16 A	25 A	25 A	25 A	40 A	40 A	50 A
400/50/3		10 A	10 A	10 A	10 A	16 A	16 A	16 A	25 A	25 A	32 A
400/60/3		10 A	10 A	10 A	10 A	16 A	16 A	16 A	25 A	25 A	32 A
440/60/3		10 A	10 A	10 A	10 A	16 A	16 A	16 A	25 A	25 A	32 A
480/60/3		10 A	10 A	10 A	10 A	16 A	16 A	16 A	16 A	16 A	25 A
Нагревательные элементы	кВт	5	5	6	6	7	7	8,4	13,2	13,2	16,8
Двигатель желоба	кВт	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,215	0,48	0,67	0,67
Двигатель вала Exhaust Diameter	мм	5,18	5,18	6,18	6,18	7,18	7,18	8,615	13,68	13,87	17,47
	мм	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	55	60	60	60
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ											
Высота	мм	1005	1005	1005	1005	1005	1005	1005	1100	1100	1100
Ширина	мм	1400	1400	1600	1600	1800	1800	1800	2200	2200	2600
Глубина	мм	420	420	420	420	420	420	420	500	500	500
Нетто вес	кг	110	110	118	118	135	135	135	262	262	294
ТРАНСПОРТ. ДАННЫЕ											
Высота	мм	1150	1150	1150	1150	1150	1150	1150	1260	1260	1260
Ширина	мм	1480	1480	1680	1680	1880	1880	1880	2280	2280	2690
Глубина	мм	500	500	500	500	500	500	500	590	590	590
Брутто вес	кг	119	119	130	130	154	154	154	300	300	350

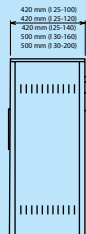
Стандарт = стандартное исполнение, + - = Дополнительная опция

* Приведены ориентировочные данные, реальная производительность зависит от остаточной влажности, вида белья, температуры глажения, давления гладильных лент, состояния поверхности и квалификации персонала.

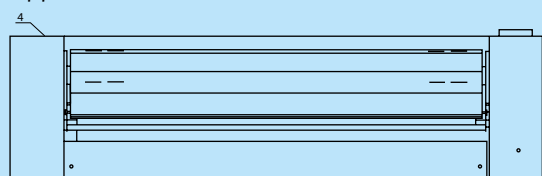
ВИД СПЕРЕДИ | 25 | 30



ВИД СБОКУ | 25 | 30



ВИД СВЕРХУ | 25 | 30



1. Пульт управления
2. Аварийное отключение
3. Ручной привод вала
4. Главный выключатель и подвод эл. энергии