

Гладильный пресс КР-516, 521



- Высокая производительность, надежность и экономичность
- Качественная обработка-во время глажения изделие не деформируется
- Предельная простота управления и обслуживания

Промышленный гладильный пресс карусельного типа КР предназначены для глажения прямого и фасонного белья из хлопчатобумажных, шерстяных и синтетических тканей остаточной влажностью 50 %. Гладильная форма имеет закругленные углы, что удобно для глажения рукавов и брюк. Эффект отпаривания достигается за счет поступления пара в нижнюю форму, что способствует отсутствию на выглаженном изделии блеска. Работа гладильного пресса состоит в том, что одна из нижних гладильных плит с уложенным на нем бельем поворачивается на 180°, входит под верхнюю гладильную плиту, прижимается к ней и по завершению цикла глажения возвращается в исходное положение. Гладильные пресса работают при помощи компрессора. Срок службы - 10,3 лет.

Технические характеристики

Наименование показателя, единица измерения		КР-516	КР-521
Вид обогрева сушильной гладильной плиты		паровой	электрический
Производительность, кг/час		17,5 кг/ч	16,5 кг/ч
Остаточная влажность после глажения, %		0 - (-5)	
Высота загрузки, мм		900±100	
Номинальная мощность, кВт	электродв. привода вентилятора	0,18	
	элементов нагрева	-	11,25
Габаритные размеры (в упаковке), ДхШхВ, мм		2020 (2000) x 1780 (1900) x 1170 (1350)	
Масса (в упаковке), не более, кг		840 (950)	
Габаритная площадь, м2		3,6	
Удельный расход электроэнергии, кВт. ч/кг		0,014	0,521
Удельный расход пара, дм3/кг		1,0	-
Удельный расход сжатого воздуха куб.м/кг		0,343	0,364
Напряжение электросети, В		380	380

* завод оставляет за собой право в любое время и без предварительного предупреждения изменять обозначения и технические характеристики оборудования в этом буклете