

ПРЕССА ГЛАДИЛЬНЫЕ КР-516 и КР-521



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

Гладильные пресса 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 градусов, входит под верхнюю гладильную плиту, прижимается к ней и по завершению цикла глажения возвращается в исходное положение. Гладильные пресса работают при помощи компрессора (в комплект поставки не входит).

Наименование показателя, единица измерения		КР- 516	КР- 521
Вид обогрева сушильной гладильной плиты		паровой	электр.
Производительность, кг/ч		17,5	16,5
Остаточная влажность после глажения, %		0-(-5)	
Высота загрузки, мм		800-1000	
Номинальная мощность, кВт	электродв. привода вентилятора	0,18	
	элементов нагрева	-	11,25
Габаритные размеры нижних плит, мм	длина	1500	
	ширина	540	
Габаритные размеры прессов (в упаковке), мм	длина	2020 (2000)	
	ширина	1780 (1900)	
	высота	1170 (1350)	
Масса (в упаковке), кг		840 (950)	
Габаритная площадь, м ²		3,6	
Удельный расход электроэнергии, кВт. ч/кг		0,014	0,521
Удельный расход пара, кг/кг		1,0	-
Удельный расход сжатого воздуха, м ³ /кг		0,343	0,364
Напряжение электросети, В (50 Гц)		380	
Срок службы, лет		10,3	