

КРАТКИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕСЬМОПЛЕТЕЛЬНЫХ МАШИН С
ШАГОМ 80 мм

Наименование параметров	ТП9-4-80	ТП13-4-80
Количество плетельных головок, шт.	4	4
Количество плетельных веретен, шт.	36	52
Частота вращения крылаток, об/мин	240...340	240...340
Объем нити на катушке веретена, тах,см	125	125
Установленная мощность, кВт	0,55	0,55
Масса, кг, не более	300	300
Габаритные размеры, мм, не более:		
<i>-длина</i>	1400	1400
<i>-ширина</i>	370	370
<i>-высота</i>	1550	1550
Напряжение питающей сети, В	380±10%	380±10%
Частота переменного тока, Гц	50	50
Плотность плетения, переплетений на 1 см	2...21	2...21

КРАТКИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕСЬМОПЛЕТЕЛЬНЫХ МАШИН С ШАГОМ 80 ММ

Наименование параметров	ТП17-3-80	ТП21-3-80	ТП25-3-80	ТП29-3-80
Количество плетельных головок, шт.	3	3	3	3
Количество плетельных веретен, шт.	51	63	75	87
Частота вращения крылаток, об/мин	200...300	200...300	200.300	265...335
Объем нити на катушке веретена, тах,см	125	125	125	125
Установленная мощность, кВт	0,55	0,55	0,55	0,75
Масса, кг, не более	300	350	360	485
Габаритные размеры, мм, не более:				
<i>-длина</i>	1250	1400	1565	1760
<i>-ширина</i>	410	420	460	530
<i>-высота</i>	1550	1550	1550	1550
Напряжение питающей сети, В	380±10%	380±10%	380±10%	380±10%
Частота переменного тока, Гц	50	50	50	50
Плотность плетения, переплетений на 1 см	2...21	2...21	2...21	2...21

**КРАТКИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕСЬМОПЛЕТЕЛЬНЫХ МАШИН С
 ШАГОМ 80 ММ**

Наименование параметров	ТПЗЗ-2-80	ТП41-1-80	ТП53-1-80
Количество плетельных головок, шт.	2	1	1
Количество плетельных веретен, шт.	66	41	53
Частота вращения крылаток, об/мин	200...300	200...300	200...300
Объем нити на катушке веретена, мах,см	125	125	125
Установленная мощность, кВт	0,55	0.55	0,55
Масса, кг, не более	350	390	430
Габаритные размеры, мм, не более:			
<i>-длина</i>	1320	1070	1050
<i>-ширина</i>	580	700	760
<i>-высота</i>	1550	1650	1600
Напряжение питающей сети, В	380±10%	380±10%	380±10%
Частота переменного тока, Гц	50	50	50
Плотность плетения, переплетений на 1 см	2...21	2...21	2...21