



ČTYŘSTRANNÉ FRÉZKY  
ЧЕТЫРЕХСТОРОННИЕ СТРОГАЛЬНО-КАЛЕВОЧНЫЕ СТАНКИ  
FWP 234E, FWP 235E



Ovládací panel FWP 234E



Панель управления FWP 234E

Vstupní stůl FWP 235E



Входной стол FWP 235E

Ovládací panel FWP 235E

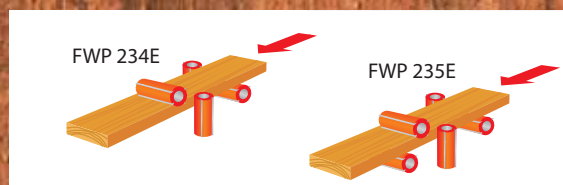


Панель управления FWP 235E



# TECHNICKÉ PARAMETRY ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

		FWP 234E	FWP 235E
Šířka dílce max./min.	mm	230/16	230/18
Ширина обрабатываемой не более/не менее	мм		
Výška dílce max./min.	mm	120/6	120/8
Высота обрабатываемой детали не более/не менее	мм		
Min.délka dílce – jednotlivě, protlačováním	mm	430(250)	660(300)
Минимальная длина обрабатываемой детали-друг за	мм		
Počet vřeten	ks	4	5
Число шпинделей	шт		
Průměr vřeten	mm	40	40
Диаметр шпинделей	мм		
Otáčky vřeten	min <sup>-1</sup>	6000	6000
Обороты рабочих шпинделей	мин <sup>-1</sup>		
Průměr nástroje 1, 2, 3, 4, 5-vřeten	mm	(1) 120 (2-4) 100-180	(1) 125 (2-5) 100-180
Диаметр ножевых валов 1, 2, 3, 4, 5-шпindel	мм		
Průměr nástroje 5. vřeten	mm	—	250
Диаметр ножевых 5. шпindel пильный диск	мм		
Výkon motorů horizontálních vřeten 1, 4, 5	kW	5,5	5,5 (7,5)
Мощность двигателей горизонтальных шпинделей 1, 4, 5	kВт		
Výkon motorů vertikálních vřeten 2, 3	kW	7,5	7,5 (11)
Мощность двигателей вертикальных шпинделей 2, 3	kВт		
Rychlost posuvu	m <sup>-1</sup>	6/12	5-25
Скорость подачи заготовки	мин <sup>-1</sup>		
Výkon motoru posuvu	kW	0,8/1,1	2,2
Мощность электродвигателя подачи	kВт		
Délka vstupního stolu	mm	1700	2000 (2500)
Длина входного стола	мм		
Průměr podávacích válečků	mm	120	140
Диаметр колес подачи	мм		
Průměr odsávání	mm	4×120	5×120
Диаметр воздухода	мм		
Rozměry stroje	mm	2950×1180×1510	3850×1775×1620
Габариты станка	мм		
Hmotnost netto	kg	1300	2650
Вес нетто	кг		



Pracovní jednotky FWP 234E



Рабочие узлы FWP 234E

První spodní a pravá jednotka FWP 235E



Первый нижний и правый узел FWP 235E

Horní a 2. spodní jednotka FWP 235E



Верхний и 2.нижний узел FWP 235E

Vkládací zařízení na krátké dílce MWV-1



Заправчик MWV-1

## TOS Svitavy, a. s.

Říční 1  
CZ-568 17 Svitavy  
tel.: +420 461 563 111  
fax: +420 461 533 224  
e-mail: tos@tos.cz  
http://www.tos.cz

