



## СЕРИЯ XL6436 CLW УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК



СПЕЦИФИКАЦИЯ	ЕД.ИЗМ	XL6436	XL6436C	XL6436CL
Размер стола	мм	1325×360		1600×360
Перемещение стола (X/Y/Z)	мм	750/320/460	1100/320/450	1300/320/450
Подача стола (X/Y/Z)	мм/мин	30~750/20~500/15~375		
Конус шпинделя		7 : 24 IS050 (H)		7 : 24 IS050 (V)
Перемещение рычага	мм	550		
Расстояние между головкой шпинделя и поверхностью стола	мм	196-656	196-646	
Расстояние между горизонтальным выступом и поверхностью стола	мм	20-480	20-470	
Расстояние между осью шпинделя и поверхностью рычага	мм	200		
Диапазон скоростей вращения шпинделя	об/мин.	12 шагов 60-1750 (V)		12 шагов 60-1800 (H)
T-образные пазы (количество/ширина/шаг)	мм	3/18/80		
Мощность главного двигателя	кВт	5.5 (H) 4 (V)		
Крутящий момент серводвигателя переменного тока	Н·м	15		
Общий размер	мм	1800×2100×2000	2245×2100×2000	2520×2100×2000
Вес	кг	2685	2750	2800



### Опционально доступен поворотный стол

МОДЕЛЬ	РАЗМЕР СТОЛА	МАКСИМАЛЬНЫЙ ХОД СТОЛА - X/Y/Z	МАКСИМАЛЬНЫЙ УГОЛ ПОВОРОТА СТОЛА	РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ОСЕВОЙ ЛИНИЕЙ ШПИНДЕЛЯ И ПОВЕРХНОСТЬЮ СТОЛА	РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ГОЛОВКОЙ ШПИНДЕЛЯ И ПОВЕРХНОСТЬЮ СТОЛА
XL6436W	1325×360	750/320/400	±45°	( Н ) 20-420	( V ) 190-590
XL6436CW		1100/320/400			
XL6436CL W	1600×360	1300/320/400			



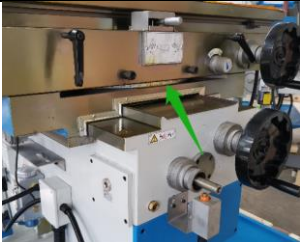


### Размеры

МОДЕЛЬ	ОПИСАНИЕ	ЕД. ИЗМ.
<b>XL6436 Универсальный фрезерный станок</b>	Вертикальный шпиндель: ISO50/4 кВт	1
<b>XL6436C Универсальный фрезерный станок</b>	Горизонтальный шпиндель: ISO50/5.5 кВт	1
<b>XL6436CL Универсальный фрезерный станок</b>	автоматическая подача по 3 осям с помощью 1 серводвигателя	1
XL6436C размер упаковки: 2200*2100*2250 мм 2850/2950 кг XL6436CL размер упаковки: 2250*2100*2250 мм 2900/3000 кг При выборе данной модели XL6436CL, стоимость дополнительного поворотного стола ±45° по согласованию		

### Дополнительная комплектация

П/П.	НАИМЕНОВАНИЕ	ФОТО ИЗДЕЛИЙ
1	Алюминиевый рычаг	
2	3-осевое цифровое считывание	
3	Крышка шпинделя	



4	Крышка рабочего стола	
5	Светодиодная рабочая лампа	
6	Поворотный стол $\pm 45^\circ$	
7	Автоматическая подача масла	
8	Электрические компоненты (Schneider)	

### Дополнительные аксессуары

НАИМЕНОВАНИЕ	ДЕТАЛИ.	ЕД.ИЗМ.
7:24 средняя крышка	7 :24 ISO50-МТВ4	1
Держатель вертикальной фрезы	7:24 ISO50-Ф32	1
Горизонтальная оправка в сборе	Ф27	1
Сборка горизонтальной оправки	Ф32	1
Тяговая планка	M24	2
Двусторонний гаечный ключ размер	S22-24	1
Двусторонний гаечный ключ размер	S17-19	1
Двусторонний гаечный ключ размер	S36-41	1
Внутренний шестигранный ключ	5	1
Внутренний шестигранный ключ	10	1
Внутренний шестигранный ключ	14	1
Гайка/шайба	M24	1
Машинные тиски	6 дюймов	1
ISO50 Комплект фрезерных патронов	8 шт.	1











## СЕРИЯ XQ6432A / XQ6432C УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ФРЕЗЕРНЫЕ СТАНКИ



СПЕЦИФИКАЦИЯ	ЕД. ИЗМ.	XQ6432	XQ6432A	XQ6432B	XQ6432C
Размер стола	мм	1270*320	1370*320	1270*320	1370*320
T-образные пазы (количество/ширина/шаг)	мм	3*14*80			
Максимальный ход стола - X/Y/Z	мм	720/300/400	820/300/400	900/380/400	1000/380/400
Конус шпинделя	-	7:24 ISO40			
Максимальный угол поворота стола		-			
Расстояние между осевой линией шпинделя и поверхностью стола	мм	75-475			
Расстояние между головкой шпинделя и поверхностью стола	мм	260-660			
Расстояние от горизонтальной центральной линии шпинделя до поверхности рычага	мм	180			
Диапазон скоростей вращения шпинделя	об/мин.	(V)11 шаги 45-1660; (H)12 шаги 35-1500			
Перемещение рычага	мм	460			
Подача стола (X/Y/Z)	мм/мм	X Y:30-830 Z: 23-625			
Быстрая скорость стола		1335/1335/1000			
Мощность главного двигателя	кВт	3			
Крутящий момент серводвигателя переменного тока по осям X/Y/Z	Н-м	10			
Мощность двигателя охлаждающего насоса	Вт	40			
Расход охлаждающего насоса	л/м	12			
Общий размер	мм	1720*1680*1860	1820*1680*1860	1720*1680*1860	1820*1680*1860
Вес	кг	1875	1925	1925	1975



### Опционально доступен поворотный стол

МОДЕЛЬ	РАЗМЕР СТОЛА	МАКСИМАЛЬНЫЙ ХОД СТОЛА - X/Y/Z	МАКСИМАЛЬНЫЙ УГОЛ ПОВОРОТА СТОЛА	РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ОСЕВОЙ ЛИНИЕЙ ШПИНДЕЛЯ И ПОВЕРХНОСТЬЮ СТОЛА	РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ГОЛОВКОЙ ШПИНДЕЛЯ И ПОВЕРХНОСТЬЮ СТОЛА
XQ6432W	1270*320	720/300/400	±45°	(H) 35-435	(V) 220-620
XQ6432AW	1370*320	820/300/400			
XQ6432BW	1270*320	900/380/400			
XQ6432CW	1370*320	1000/380/400			

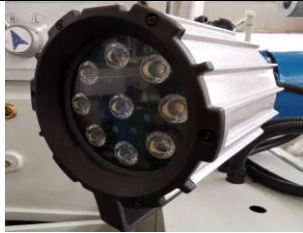
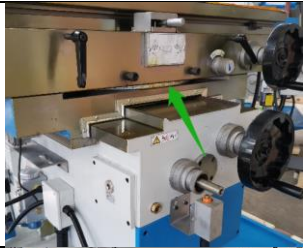


### Размеры

НОМЕР МОДЕЛИ	ОПИСАНИЕ	ЕД. ИЗМ
<b>XQ6432A</b> Широкоуниверсальный фрезерный станок	Вертикальный шпиндель: ISO40/3 кВт Горизонтальный шпиндель: ISO40/3 кВт X/Y/Z автоматическая подача по 3 осям с помощью 1 серводвигателя	1
<b>XQ6432C</b> Широкоуниверсальный фрезерный станок		1

### Дополнительная комплектация

П/П	НАИМЕНОВАНИЕ	ФОТО ИЗДЕЛИЙ
1	Алюминиевый рычаг	
2	3-осевое цифровое считывание	
3	Крышка шпинделя	



4	Крышка рабочего стола	
5	Светодиодная рабочая лампа	
6	Поворотный стол $\pm 45^\circ$	
7	Автоматическая смазка маслом	
8	Электрические комплектующие (Schneider)	

### Дополнительные аксессуары

НАИМЕНОВАНИЕ	ДЕТАЛИ	ЕД.ИЗМ.
Машинные тиски	5 дюймов	1
Конический хвостовик под установления оправки фрезы	7:24 ISO40- $\Phi 27$	1
Тяговая планка	M16 (вертикальный, горизонтальный)	1
Размеры под шестигранный ключ	5, 6, 10, 12	1
Двусторонний гаечный ключ размер	17*19	1
Двусторонний гаечный ключ размер	22*24	1
Двусторонний гаечный ключ размер	32*36	1
Горизонтальная фрезерная оправка	$\Phi 27$	1
Гайка	M16	2
Шайба	16	2
ISO40 Фрезерный патрон	6 шт.	1







