

ПРОДОЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЙ ПОРТАЛЬНЫЙ СТАНОК С ЧПУ WALDRICH-SIEGEN



Основные краткие характеристики

Расстояние между стойками	мм	3 250
Ход по оси X	мм	9 500
Ход по оси Y	мм	4 710
Ход по оси Z	мм	990
Тип		подвижный стол
Год производства / модернизации		1981 / 2000
Производитель		Waldrich Siegen

Технические параметры

Рабочий диапазон

Расстояние между стойками	мм	3 250
Расстояние от торца шпинделя до поверхности стола	мм	1 600
Ход по оси X	мм	9 500
Ход по оси Y	мм	4 710
Ход по оси Z	мм	990

Шпиндельная бабка с гидростатическим ползуном

Мощность двигателя шпинделя	кВт	45
Скорость шпинделя	об/мин	1 800
Крутящий момент	Нм	3 500
Конус шпинделя		SK 50

Стол

Грузоподъемность	тонн	160 (20 тонн/м)
Размер каждого стола (Ш x Д)	мм	2 500 x 4 000
Общий размер совмещенных столов	мм	2 500 x 8 700

Электрическая часть

Система управления	Siemens Sinumrik 840 D-PL
--------------------	---------------------------

Габаритные размеры станка

Длина x Ширина x Высота	мм	--
Вес станка, около	кг	--

Навесные головки:

- Угловые фрезерные головки - 2 шт.
- Универсальная фрезерная головка – 1 шт.
- Удлинители шпинделя – 2 шт.

Особенности поставки:

- Система автоматической смены навесных головок
- Гидравлический зажим инструмента



В случае вашей заинтересованности мы готовы провести для вас персональный вебинар с помощью программы Zoom.



ZOOM-звонок – отличный и быстрый вариант личного знакомства и обсуждения.

Линк на скачку Zoom: <https://zoom.us/support/down4j>

Просим согласовать со специалистом по продажам нашей компании

Сергеем Пипченко

E-mail: Pipchenko.S@sitek-group.ru,

Mob.: +375 29-8333558 (WhatsApp, Viber, Telegram)
удобные для вас день и время такого Вебинара.





WALDRICH SIEGEN

Bitte nicht
betreten
bei Gefahr















Alter WFK M 86

Alter WFK M 86

28

X

85







M88

1780
~~1100~~
M 90

AC UNG I
WINKELKOPF
NICHT
AUSGERICHTET!





M 90

M 91











SINUMERIK



0 0





SIEMENS



TÜV PUNKT KONTROLLE X

G 55





