

## ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ОБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕНТР DECKEL MAHO DMC



### Основные краткие характеристики

Ход по оси X	мм	800
Ход по оси Y	мм	710
Ход по оси Z	мм	710
Год производства		1997
Производитель		DECKEL MAHO GERETSRIED GmbH

## Подробные технические параметры

Ход по оси X	мм	800
Ход по оси Y	мм	710
Ход по оси Z	мм	710
Габариты стола	мм	400×500
Мощность шпинделя 100 % нагрузка	кВт	25
Мощность шпинделя 40 % нагрузка	кВт	37
Инструментальный магазин	поз.	90
Конус шпинделя		SK 40
Диапазон скорости	об/мин	10 000
Вес станка	кг	18 000
Управление		SIEMENS SINUMERIK 840 D

## Особенности поставки

Обрабатывающий центр с числовым программным управлением для фрезерования, сверления и точения деталей и заготовок из металлов. Обрабатывающий центр оснащен магазином режущего инструмента и обеспечивает автоматическую смену режущего инструмента из магазина в соответствии с программой обработки.

Обрабатывающий центр состоит из следующих основных узлов: станина, стойка (колонна), шпиндель, поворотный стол, компоненты осей подач, главная панель управления, устройство автоматической смены инструмента, устройство смены паллет, транспортер удаления стружки, гидравлический блок, станция СОЖ для подачи смазочно-охлаждающей жидкости, 2 паллеты, система ЧПУ, электрошкаф управления станком, защитные кожуха.

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

**Романом Козловским**

E-mail: [Kozlovski.R@sitek-group.ru](mailto:Kozlovski.R@sitek-group.ru),

Mob.: +375 29-3361952 (WhatsApp, Viber, Telegram)

удобные для вас день и время такого Вебинара.



