



- ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ -

ДИСКОВАЯ ПИЛА ДЛЯ СТОЛЯРНЫХ РАБОТ

ТИПА ФЧТ 2800 - 3150

(FCT 2800-3150)

КОММЕРЧЕСКОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "УМАРО" С.А.

Ул. Михай Витязу № 3 - 5

5550 - РОМАН - РУМЫНИЯ

Телефон: 937/31701, 31702

Телекс: 25238

Телефакс: 31485

Мезамический Завед РОМАН	ДИСКОВАЯ ПИЛА ДЛЯ СТОЛЯРНЫХ РАБОТ ТИПА ФКТ	ТИП ФКТ 2800-3I50
	ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ	Лист: I

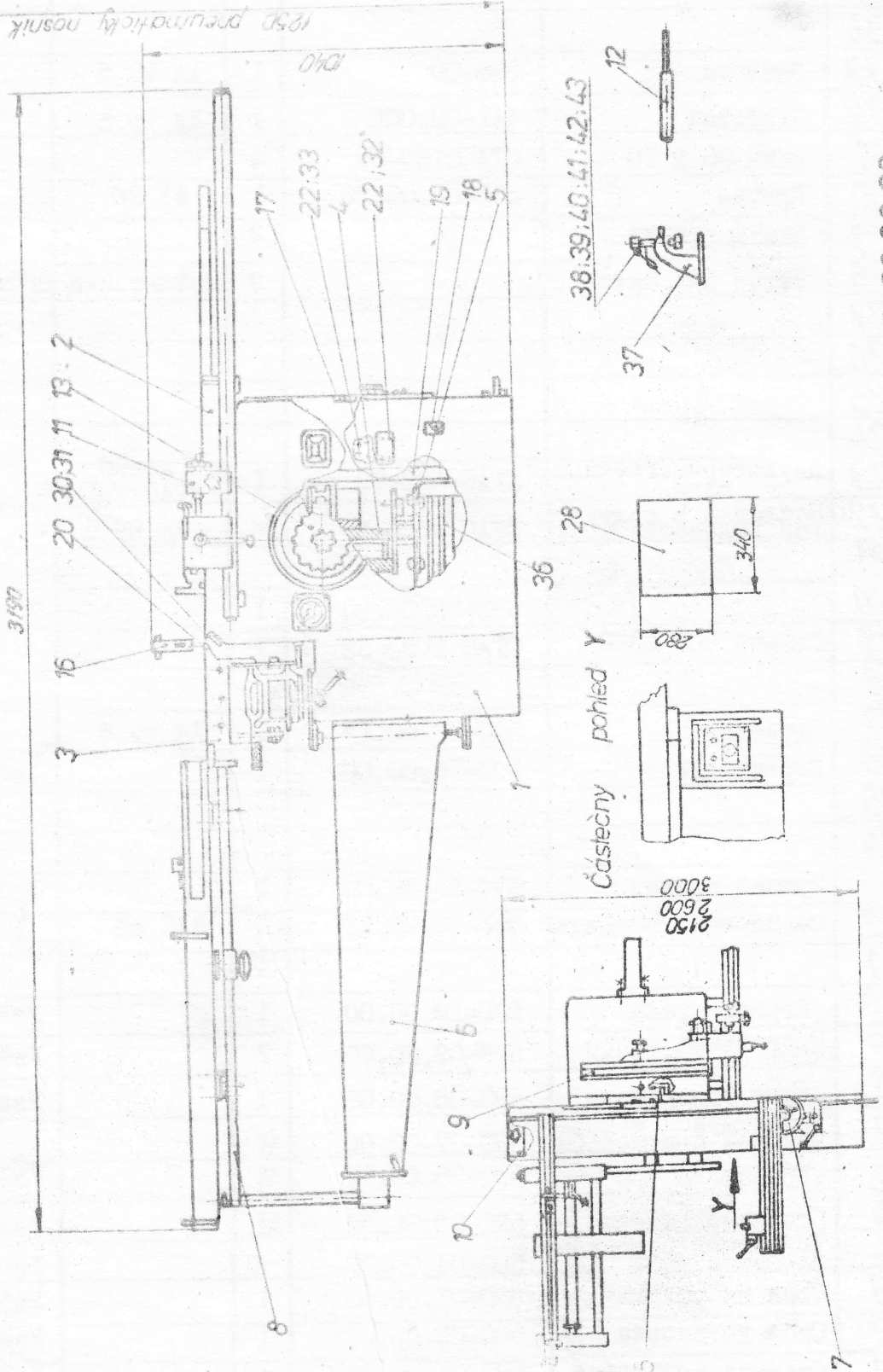
СОДЕРЖАНИЕ

	Лист
1. Назначение и область применения	3
2. Технические характеристики	3
3. Качество материалов используемых при изготовлении	5
4. Инструкции по хранению, упаковке, перевозке, складированию и консервации	6
5. Гарантии	9
6. Инструкции по монтажу	10
7. Конструкция ипуск в действие	10
8. Техника безопасности труда и надёжность при эксплуатации	14
9. Возможные неполадки и их устранение	16
10. Смазка машины и указания касательные смазки	17
11. Список подшипников используемых в машине	18
12. Список изнашивающихся деталей	19
13. Список инструмента необходимого при операциях по уходу	20
14. Учёт производимых ремонтных работ	21
15. Учёт операций по контролю машины	22
16. Циклы ремонтных работ	23
17. Техническая контрольная карточка	24
18. Техническая испытательная карточка	29
19. Инвентарь машины	31
20. Вспомогательные принадлежности	

— План смазки

— Общий ансамбль

1950 pneumaticky nosník



590-00.00.00

"УМАРО"С.А	СТОЛЯРНАЯ ДИСКОВАЯ ПИЛА	Мод.ФКТ и ФКТИ
	Технический паспорт	Стр. I

Электрооборудование

- Содержание -

	стр.	стр.
I. Назначение изделия		2
2. Основные характеристики		2
3. Описание электрооборудования		3
4. Измерительные и контрольные приборы		3
5. Специальные инструменты, принадлежности и запчасти		4
6. Принцип работы		4
7. Установка/расположение/и монтаж		5
8. Наладка и приработка		6
9. Подготовка к работе и пуск в эксплуатацию		6
10. Указания по эксплуатации		7
II. Возможные неисправности и способ их устранения		7
12. Правила обслуживания		8
13. Маркирование и запечатывание		8
14. Отгрузка, упаковка, транспортирование, хранение на складе, консервирование		9
15. Меры безопасности труда и предупреждения пожаров во время эксплуатации		9
 <u>Приложения</u>		
I. Установка/расположение/электрооборудования		12
II. Пульт управления		13
III. Развёрнутая электросхема, обозн. I007-36.00.10		14
IV. Спецификация электрооборудования, обозн. I007-36.00.00 листы I/2;2/2		15,16