

S20 MOTO**Dane techniczne**

Внутренний зажим	5" - 23"
Макс. диаметр колеса	1020 mm
Макс. ширина колеса	14,5"
Скорость вращения	8 obr/min
Усилие пневмоцилиндра устройства отрыва	860 kg
мощность приводного двигателя	0,75 kW
Вес станка	208 kg
Электропитание	3x400V / 50 Hz
Пневмопитание	8-10 bar
Габариты упаковки	1100/1160/2050

Шиномонтажный станок S20 МОТО для шин мотоциклов, скутеров и квадроциклов. Для дисков с диапазоном зажима 5-23 дюйма.

Самым большим преимуществом этой модели является вертикальный бортоотбойник, который безопасно снимает шину, не демонтируя тормозные диски.

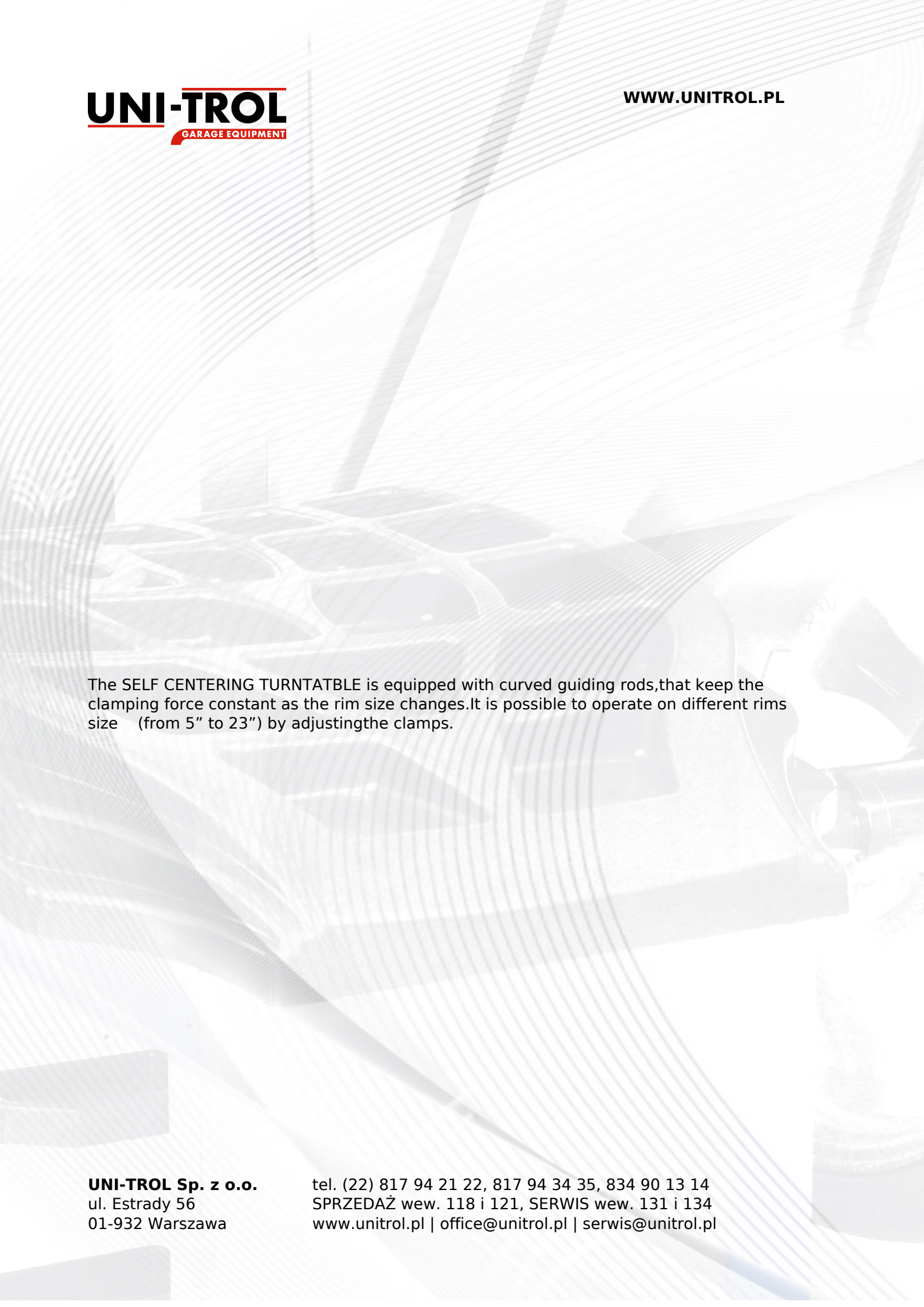
Благодаря компактному корпусу и отклоняющемуся в сторону кронштейну, станок не занимает много места.

Педали с левой стороны обеспечивают гораздо больший комфорт при работе.

Description:

The tyre changer is equipped with a DOUBLE ACTING BEAD BREAKING CYLINDER, that enables the operator to control the activities while operating by standing comfortably. The wheel support can be adjusted in three different positions in order to operate on every rim model and size, such as motorbikes, go-kart, garden equipment, mopeds and quads.

The WHEEL SUPPORT is EXTRACTABLE and can be HORIZZONTALLY ADJUSTED. It enables the operator to operate in safety and keeping the breaking operations under control



The SELF CENTERING TURNTABLE is equipped with curved guiding rods, that keep the clamping force constant as the rim size changes. It is possible to operate on different rims size (from 5" to 23") by adjusting the clamps.

Standard options:

- BEAD BLADE PROTECTION
- QUADS WHEEL ADAPTERS KIT
- BEAD LEVER
- TAPE-A-WEIGHT REMOVAL TOOL
- EXTRACTABLE AND ADJUSTABLE SUPPORT FOR BEAD BREAKING ARM
- GREASE SUPPORT

Extra options

The **FOOT CONTROLLED INFLATING DEVICE** is positioned in a comfortable position for reading and use. (OPTION).

The QUICK-CHANGE TOOL HUB KIT is composed by two tool holder hubs and a mounting tool for mopeds wheels. (OPTION).

The TOOL TRAY KIT could be positioned rear the vertical column. (OPTION)

Dostępne kolory



Kolory podstawowe

