



HOFMANN MEGAPLAN



URZĄDZENIE DO MONTAŻU I DEMONTAŻU OPON
megamount 503





HOFMANN MEGAPLAN

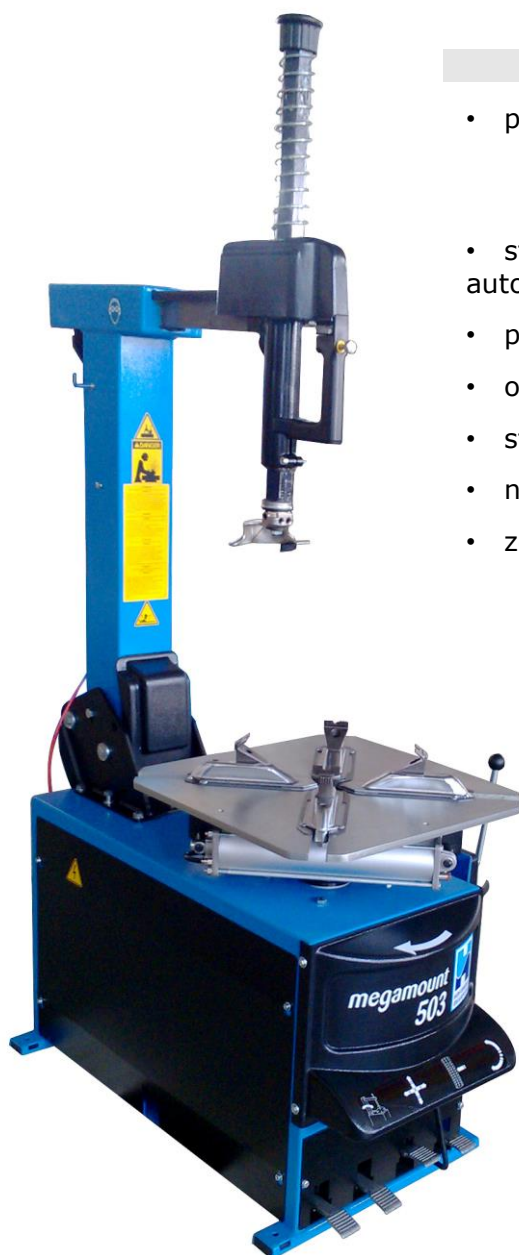


Megamount 503 jest montażownicą przeznaczoną do obsługi nowoczesnych kół z felgami o średnicy do 24" i szerokości koła do 15" o bardzo solidnej i wytrzymałej konstrukcji bazującej na modelu 303. Dzięki pełnej automatyzacji oraz wyposażeniu jej w dodatkową pneumatykę oferuje większą uniwersalność, sztywność i prędkość działania.

Wyposażenie standardowe:

- pneumatycznie blokowane przesuwne ramiona robocze:
 - ramię poziome,
 - ramię pionowe o średnicy 41 mm ze sprężyną,
- stalowa głowica montażowa automatycznie odsuwana od obręczy,
- pneumatycznie odchylana kolumna robocza,
- ogranicznik ciśnienia pompowania do 3,5 barów,
- stół roboczy z dwoma siłownikami,
- naolejacz,
- zestaw ochronny:

| | |
|-----------------------------------|------------|
| - łyżka montażowa | 1 szt. |
| - osłona szczęk stołu montażowego | 1 kpl. |
| - osłona stopki montażowej | 2 x 3 szt. |
| - pędzel | 1 szt. |



megamount 503



HOFMANN MEGAPLAN



Wersja **Megamount 503 RACING** jest montażownicą o konstrukcji opartej na **Megamount 503** dodatkowo wyposażonej w:

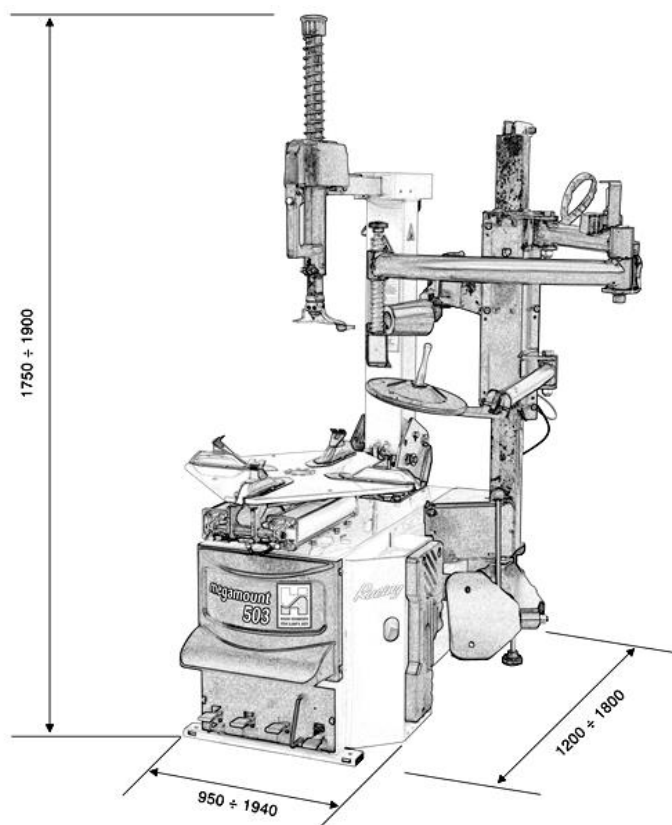
- 25 001 – **Megafit 2** ramię pomocnicze
do opon niskoprofilowych oraz typu run-flat,
- 23 004 – odwadniacz
z regulacją ciśnienia pneumatycznego



megamount 503 Racing



HOFMANN MEGAPLAN



| Dane: | | Megamount 503 Megamount 503 Racing |
|------------------------------------|--|--|
| Maksymalna średnica obręczy | przy chwycie wewnętrznym przy chwycie zewnętrznym | 12-24" 10-22" |
| Maksymalna średnica koła | | 1000 mm (39") |
| Maksymalna szerokość obręczy | | 330 mm (13") |
| Siła zbijaka przy ciśnieniu 10 bar | | 2500 kg (jedna strona) |
| Ciśnienie zasilania | | 8-12 bar |
| Ciśnienie pompowania | | 3,5 bara |
| Zasilanie elektryczne | 3-fazowe | 230-400 V / 50 Hz / 550 W |
| Wymiary | Wysokość Szerokość Głębokość | 1750-1900 mm 950-1940 mm 1200-1800 mm |
| Wymiary urządzenia zapakowanego | Wysokość Szerokość Głębokość | 2718 / 4724** mm 1930 / 2870** mm 2490 / 3505** mm |

** z Megafit 2