



HOFMANN MEGAPLAN



MONTAŻOWNICA DO KÓŁ **megamount 603**





HOFMANN MEGAPLAN



Megamount 603 jest całkowicie automatyczną montażownicą opracowaną z naciskiem na obciążenie, niezawodność i trwałość, przeznaczoną do obsługi bardzo dużej liczby kół, dla wysoko wyspecjalizowanych warsztatów itp.

Posiada certyfikat WDK na opony typu run-flat wszystkich producentów samochodów i opon.

Wyposażenie standardowe:

- pneumatycznie blokowane przesuwne ramiona robocze:
 - ramię poziome,
 - ramię pionowe o średnicy 41 mm z siłownikiem pneumatycznym,
- stalowa głowica montażowa automatycznie odsuwana od obręczy,
- pneumatycznie odchylana kolumna robocza,
- ogranicznik ciśnienia pompowania do 3,5 barów,
- stół roboczy
 - dwa siłowniki,
 - **PlusTwo** – zwiększenie zakresu mocowania o 4" (plus dwa na stronę) wszystkich 4 szczęk jednocześnie za pomocą pokręteł:
 - z 10-20" do 14-24" mocowania zewnętrznego,
 - z 12-22" do 16-26" mocowania wewnętrznego,
 - 2 prędkości obrotowe sterowane pedałem,



megamount 603

- pneumatyczny boczny zbijak
 - **AutoReturn** – funkcja dwustronnego działania,
 - regulacja kąta natarcia lemieszka,
 - ogranicznik ruchu lemieszka, zabezpieczający obręcz przed uszkodzeniem,
 - przystosowany do obsługi miękkich opon,
- 23 004 – naolejacz + odwadniacz z regulacją ciśnienia pneumatycznego,
- zestaw ochronny:



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



HOFMANN MEGAPLAN





HOFMANN MEGAPLAN



Wersja **Megamount 603 RACING** jest montażownicą o konstrukcji opartej na **Megamount 603** dodatkowo wyposażonej w:

- 25 001 – **Megafit 2** - ramię pomocnicze do opon niskoprofilowych oraz typu run-flat,
- 9213414 – skrzynka narzędziowa.

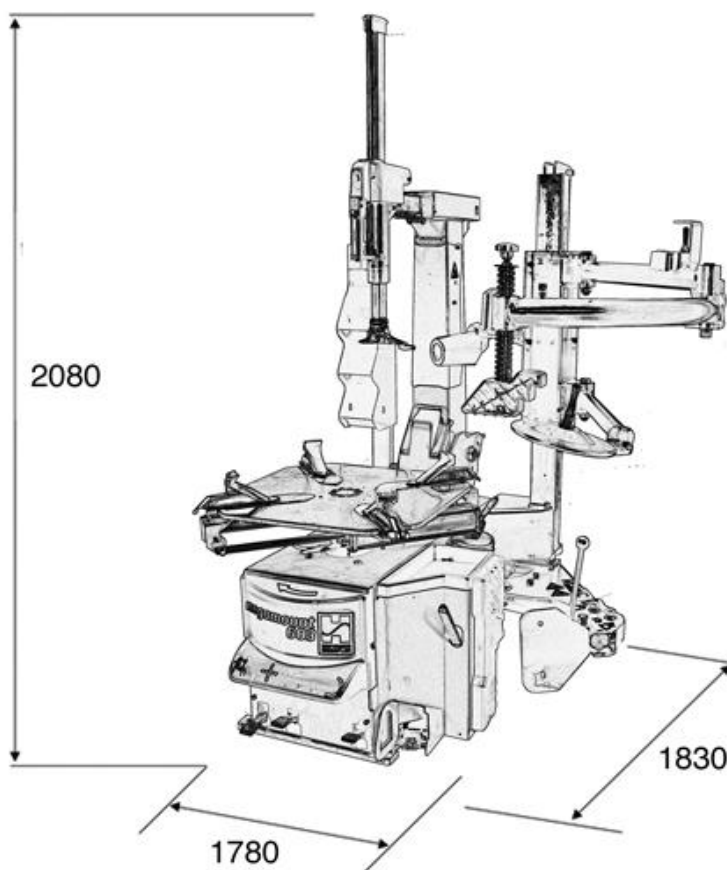


Dostępne wersje kolorystyczne

megamount 603 Racing



HOFMANN MEGAPLAN



Dane:		Megamount 603 Megamount 603 Racing
Maksymalna średnica obręczy	przy chwycie wewnętrznym przy chwycie zewnętrznym	12"-26 (28*)" 10"-24 (26*)"
Maksymalna średnica koła		1000 mm (39")
Maksymalna szerokość obręczy		381 mm (15")
Siła zbijaka przy ciśnieniu 10 bar		2500 kg (jedna strona)
Ciśnienie zasilania		8-12 bar
Zasilanie elektryczne	3-fazowe 1-fazowe (opcja)	230-400 V / 50 Hz / 550 W 220 V / 50 Hz / 750 W
Wymiary	Wysokość Szerokość Głębokość	2080 mm 1780 mm 1830 mm
Wymiary urządzenia zapakowanego	Wysokość Szerokość Głębokość	2718 / 4724** mm 2896 / 2896** mm 2896 / 3505** mm

* z przedłużeniami

** z Megafit 2