

ECO480

Automotive Equipment

Montażownica automatyczna z odchylanym ramieniem, przeznaczona do profesjonalnych serwisów ogumienia, przystosowana do obsługi kół dużych, ciężkich i niskoprofilowych w zakresie od 10" do 27". Jej konstrukcja jest wytrzymała i trwała. Panel pedałów można wyjąć w celu wygodnego przeprowadzenia konserwacji. Odbijak dwustopniowy. W standardzie wyposażona jest w plastikowe elementy chroniące felgi aluminiowe. Możliwość doposażenia w przystawkę UPH+BP do kół sztywnych i niskoprofilowych. Pompowanie w pedale. Opcjonalnie dostępna wersja z inflatorem. Dostępna również wersja MI z płynną regulacją prędkości obrotów stołu.

Dane techniczne:

Zakres średnicy koła	10"-27"
Zacisk wewnętrzny	13"-27"
Zacisk zewnętrzny	10"-24"
Maksymalna średnica koła	1040 mm
Maksymalna szerokość koła	14"
Siła odbijaka	2900 kgF
Prędkość obrotowa stołu	8-15 rpm
Zalecane ciśnienie pracy	8-10 Bar
3 fazowy silnik elektryczny	0,55 kW
Silnik 1-fazowy	0,75 kW
Waga netto	265 kg



TECO 480

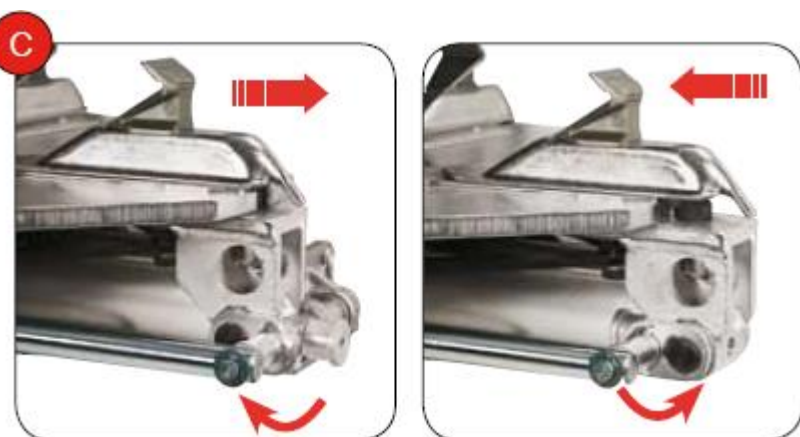
Automotive Equipment



Automatyczne ramię odchylane na bok, wyposażone w regulację oraz podwójny system blokujący, a także w rolki, umożliwiające poprawę płynności ruchu ramienia poziomego. Ramię robocze może być obsługiwane manualnie poprzez sprężynę, albo pneumatycznie (wersja P) poprzez cylinder, co zwiększa precyzję działania oraz bezpieczeństwo pracy.



System szybkiej wymiany stopki (patent TECO) umożliwia jej błyskawiczną wymianę, trwającą zaledwie sekundy, bez zmniejszenia wydajności roboczej maszyny.



Samocentrujący stół – innowacyjny mechanizm, gwarantujący nie zmniejszający się poziom jakości pracy w miarę upływu czasu. Niezależnie od obszerności zakresu roboczego (10" – 27"), stół jest kompaktowy i ma dwie pozycje robocze: od 10" do 24" oraz od 13" do 27".

ŚWISTOWSKI Sp. z o.o.

87-100 Toruń, ul. Rydygiera 41A, e-mail: info@swistowski.pl, www.swistowski.pl

TECO 480

Automotive Equipment



D

Odbijak stopki: Ramię odbijaka wyposażone jest w dwustopniowy cylinder oraz opatentowany przez Teco system, gwarantujący prawidłową pozycję, niezależnie od rozmiaru lub szerokości koła, poprawiając w ten sposób dokładność procesu odbijania stopki. Podstawa koła również ma dwie pozycje.



E

Przystawka pneumatyczna UPH+BPS (opcja)

Uniwersalna przystawka boczna UPH+BPS w znacznym stopniu ułatwia obsługę kół sztywnych, niskoprofilowych i typu RUN-FLAT. Ten opatentowany system umożliwia obsługę drugiej stopki opony bez zastosowania łyżki, co eliminuje ryzyko uszkodzenia felgi.

