

eco 380

Automotive Equipment



Automatyczna montażownica do opon stworzona dla **profesjonalistów** z branży i odpowiednia do obsługi **samochodów osobowych i dostawczych** w zakresie od **10" do 26"**.

Jej wysoka **wytrzymałość** i **niezawodność**, **wyjmowany zespół pedałó**w ułatwiający czynności konserwacyjne, **cylinder dwustronnego funkcjonowania zbijaka**, **zmniejszona wysokość** od podłoża i zastosowanie wielu opatentowanych rozwiązań technicznych czyni tę maszynę **idealną** w obsłudze szczególnie **szttywnych** lub **niskoprofilowych opon**, na przykład typu „**Run-Flat**”.

Standardowo wyposażona w plastikowe zabezpieczenia wszystkich elementów, mogących spowodować uszkodzenie obręczy, jest zwykle dostarczana w komplecie z opcjonalnym ramieniem pomocniczym UPH i BPS.

Dostępne wersje:

- z urządzeniem do pompowania opon bezdętkowych (**wersja t.i.**).
- z 2-biegowym talerzem obrotowym (**wersja DS**)
- ze standardowym lub pneumatycznym (**wersja P**) sterowaniem ramienia roboczego.
- dostępne także w konfiguracji z motoinwerterem (**wersja MI**).
- Standardowo dostarczamy urządzenie ze wzmocnioną kolumną (**wersja PLUS**).

ŚWISTOWSKI Sp. z o.o.

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

www.swistowski.pl

Teco 380

Automotive Equipment

1 Mechanizm szybkiej wymiany stopki montażowej



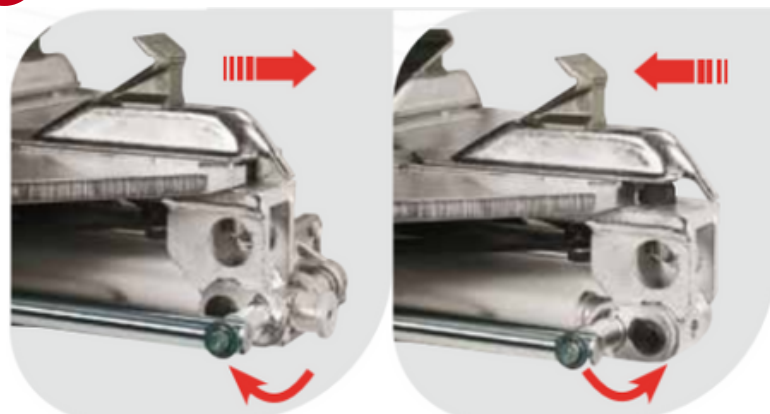
Patent Teco - zintegrowany system wewnątrz sześciokątnego ramienia, pozwalający na wymianę stopki w parę sekund.

2 Ramię robocze



Ramię robocze obsługiwane jest **ręcznie**. Kolumna pionowa wyposażona jest w **tuleje stożkowe i system regulacji**, zapewniający łatwą konserwację.

3 Stół samocentrujący



Obsługuje koła od **10" do 26"** bez dodatkowych akcesoriów. Zacisk wewnętrzny: **10"-24"**, zacisk zewnętrzny: **13"-26"**. Jego unikalna struktura zapewnia **stałą i równomierną** siłę zacisku dla **wszystkich rozmiarów kół z tego zakresu**.

ŚWISTOWSKI Sp. z o.o.

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

www.swistowski.pl

4 System odbijania 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.

5 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.

SWISTOWSKI 380

Automotive Equipment

Akcesoria standardowe:



Dane techniczne:

Zakres średnicy koła	10"-26"
Zacisk zewnętrzny	10"-24"
Zacisk wewnętrzny	13"-26"
Maksymalna średnica koła	1060 mm
Maksymalna szerokość koła	370 mm
Siła odbijaka	2900 Kgf

Szybkość obrotów stołu	8-15 rpm
Poziom hałasu	<70 +/- 3 dB (A)
Ciśnienie robocze	8-10 Bar
Silnik 3-fazowy	0,8-1,1 kW
Silnik 1-fazowy	0,75 kW
Waga netto	380 kg

ŚWISTOWSKI Sp. z o.o.

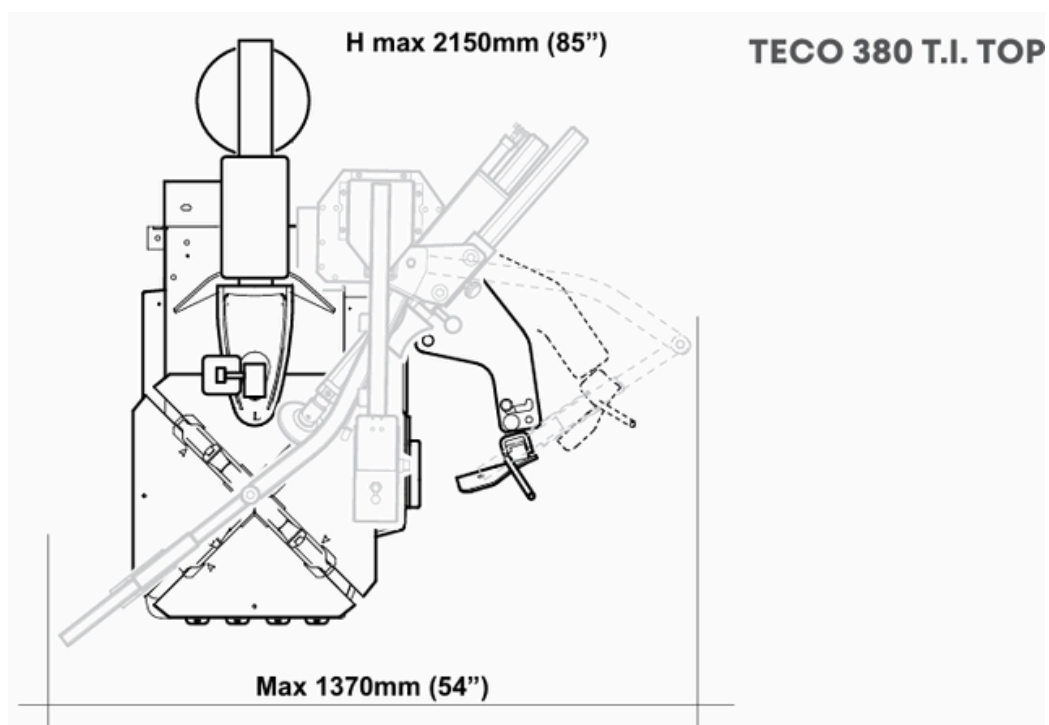
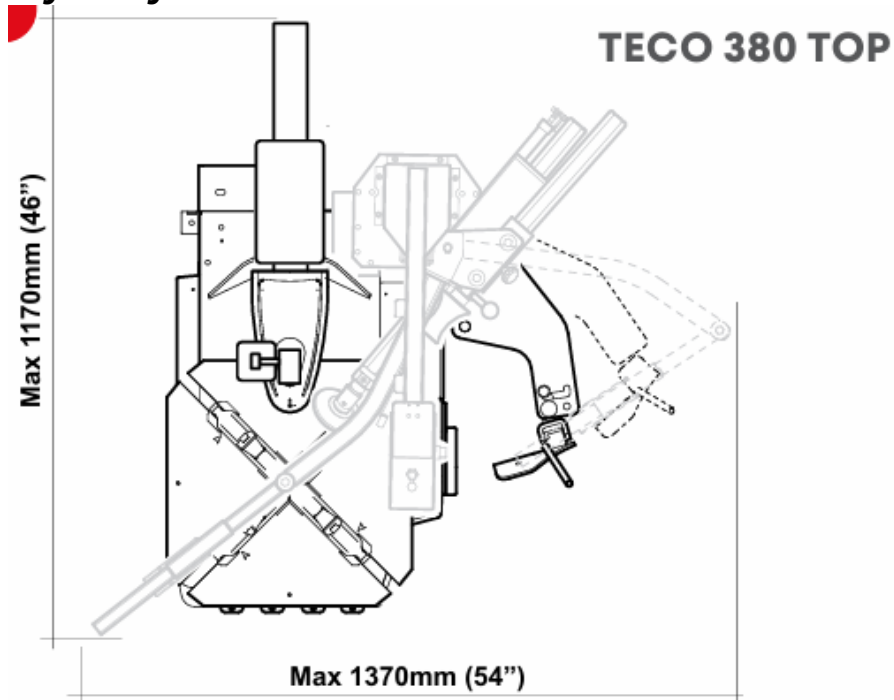
87-100 Toruń, ul. Rydygiera 41a, e-mail: info@swistowski.pl

www.swistowski.pl

TECO 380

Automotive Equipment

Wymiary:



ŚWISTOWSKI Sp. z o.o.

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

www.swistowski.pl