

ARTIGLIO 500

32"



Stroj pro montáž a demontáž pneumatiky s technologií "Leva la leva" (bez monpáky) druhé generace
Ještě více výkonu, ještě více důmyslnosti

 **CORCHI**

ARTIGLIO 500



CORGHI představuje nové ARTIGLIO 500, nový stroj pro montáž a demontáž pneumatik s technologií "Leva la leva" (bez montpáky) druhé generace, určeného pro kola osobních, dodávkových, SUV a užitkových vozidel s průměrem kola až do 32". ARTIGLIO 500 je přirozenou evolucí stroje ARTIGLIO 50, tento nový model nejenže převzal všechny vlastnosti, ale též obsahuje celou řadu technických inovací: dynamický odtlačovač s dvěma odtlačovacími disky, nový tvar zouvací hlavy, zlepšený upínací systém kola, zesílenou konstrukce stroje, zlepšenou ergonomii pro obsluhu a lepší dostupnost ovládacích prvků. Všechny tyto vlastnosti umožňují zvýšení rychlosti stroje a zároveň zajišťují větší bezpečnost obsluhy proti zranění a ochranu ráfků proti poškození při kritických fázích operace montáže a demontáže pláště. Díky jednoduchosti ovládání a univerzalitě nasazení lze využít veškeré výhody stroje na 100%.



- 1** DYNAMICKÝ ODTLAČOVAČ s dvojitým odťahovacím kotoučom. Radiálna poloha kotoučov je ľahko dosiahnuteľná vďaka automatickému systému a zároveň zabráňuje chybnému nastaveniu z dôvodu obsluhy prístroja. Presnosť OVLÁDANIA POHYBU odťahovacieho kotouča (patent CORHI), rýchlosť a opakovateľnosť nastavenia je zabezpečená systémom, ktorý garantuje perfektnú synchronizáciu a symetriu pohybu oboch kotoučov.



nosť nastavenia je zabezpečená systémom, ktorý garantuje perfektnú synchronizáciu a symetriu pohybu oboch kotoučov.



- 2** INTUITIVNÝ A KOMPLETNÝ

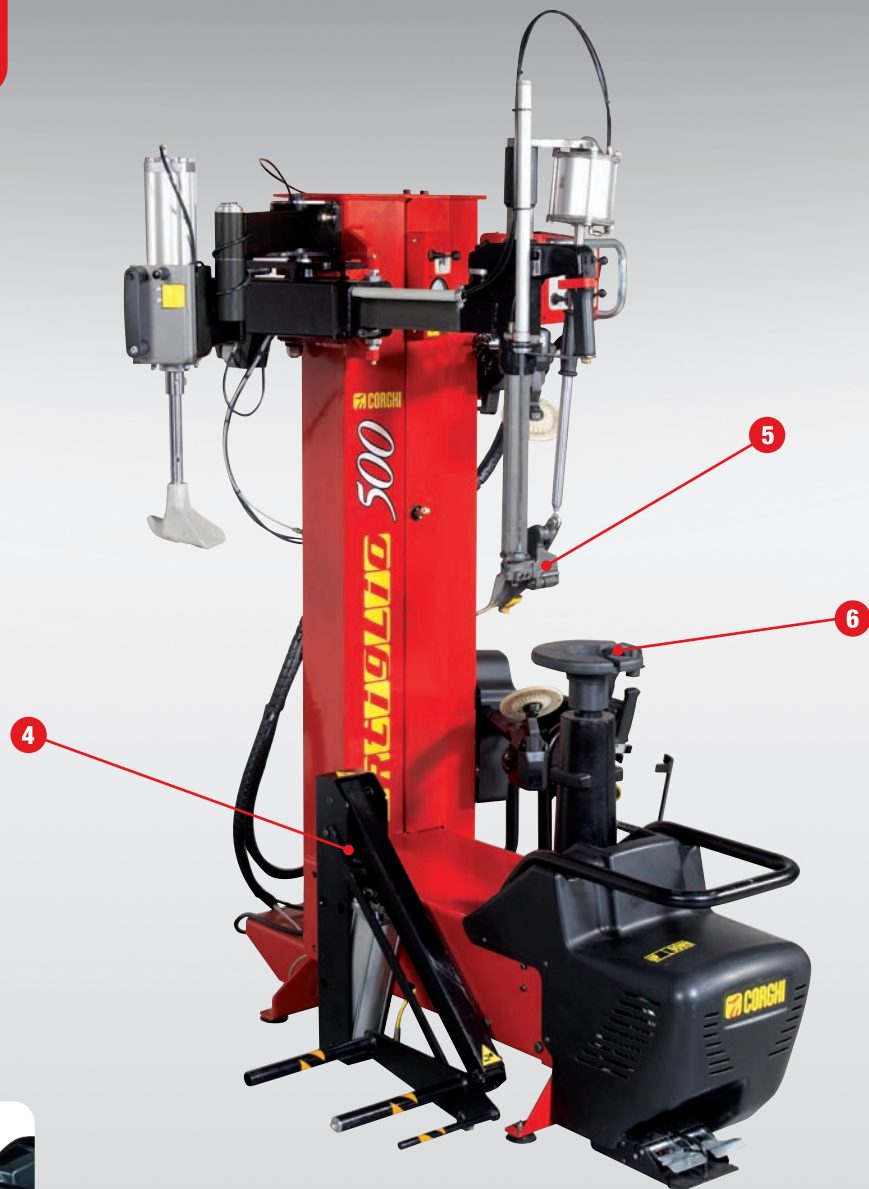
Multifunkčný riadiaci panel obsahuje všetky ovládacie prvky. Ideálny pre dynamiku odťahovania a pre montáž a demontáž plášťov a to vďaka dvojitému odťahovacieho kotouča.

- 3** POHON ELEKTROMOTOREM S INVERTOREM

Zaisťuje správny otáčací moment pri správnej rýchlosti otáčania (7 - 18 ot/min)
Plynulá regulácia otáčok sešlápnutím pedálu.



ARTIGLIO 500



4 PRÁCE BEZ NÁMAHY

Zvedák kola je standardní výbavou stroje a umožňuje umístění kola na pracovní stůl bez fyzické námahy obsluhy stroje.



5 ZOUVACÍ HLAVA

Procedura pro demontáž pláště používá shodné pracovní postupy jako u standardních strojů, ale bez potřeby vynaložení fyzické námahy ze strany obsluhy stroje, a to díky technologii "Leva la leva" (bez montpáky) využití ve firmou CORGHI patentované zouvací hlavě. Procedura pro montáž pláště je beze změny: jen rychlejší a jednodušší než dříve.



Procedura demontáže horní patky pneumatiky.



6 BEZPEČNÉ A UNIVERZÁLNÍ UPÍNÁNÍ KOLA

Svislá orientace pracovního stolu umožňuje rychlé a pevné upnutí kola i pro operace odtlačování patky pláště od ráfku na obou stranách kola, bez nutnosti jeho otáčení. Konstantní pracovní výška stolu (s výjimkou "obrácených" kol) byla optimalizována podle posledních poznatků ergonomie.

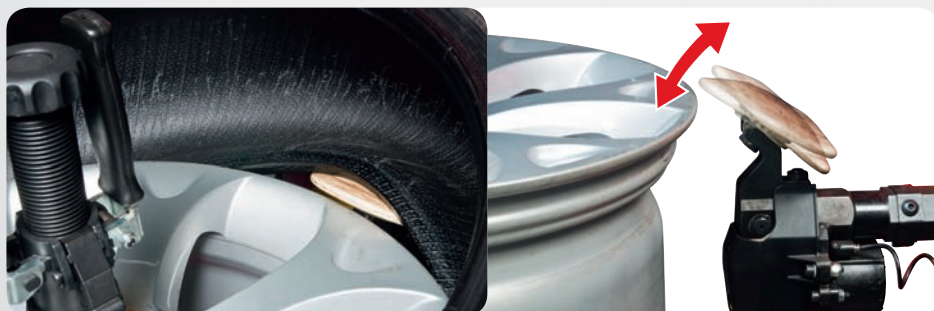
- Axiální upínací kolík zajistí kolo na pracovním stole rychle a pevně i pro operace odtlačování patek pláště. Výhodou je, že kolo se pro všechny operace upne pouze jednou (není třeba jej otáčet).



Rychlost procedury demontáže druhé patky pláště je možná díky patentovanému pohybu odvalovacího kotouče.



- Standardní procedura spodní patky pláště prostřednictvím zouvací hlavy.



- Rychlá procedura demontáže dolní patky pneumatiky s využitím odvalovacího kotouče (obzvlášť vhodné pro tuhé boky pneumatiky).

ERGONOMICKÁ PRACOVNÍ VÝŠKA

Výška pracovního stolu je shodná pro kola všech rozměrů a byla navržena s ohledem na nejnovější poznatky z ergonomie. To je ideální pro pracovníky na stroji.

* s výjimkou "obrácených" ráfků



*

Technické údaje

Pracovní rozsah	
Průměr ráfku	12" - 32"
Max. průměr kola	1 200 mm (47")
Max. šířka kola	15"
Vhodné pro následující typy pneumatik	konvenční, RUN-FLAT, nízkoprofilové
Pracovní stůl	
Upínání kola	mechanické - ruční
Pohon stolu	elektrický - invertor
Otáčecí moment stolu	1 100 Nm
Otáčky	7 - 18 ot/min
Odtlačovač	
Max. rozsah	670 mm
Krok odtlačovače	540 mm
Síla odtlačovače	7 600 N
Nakládání/snímání kola	
Napájení zvedáku	pneumatické
Max. váha kola	85 kg
Napájení stroje	
Elektrické - 1 fáze	230V-0,98 kW-50/60Hz
Pneumatické	8 bar (min)
Váha stroje	385 kg

Výhradní zastoupení pro Českou republiku

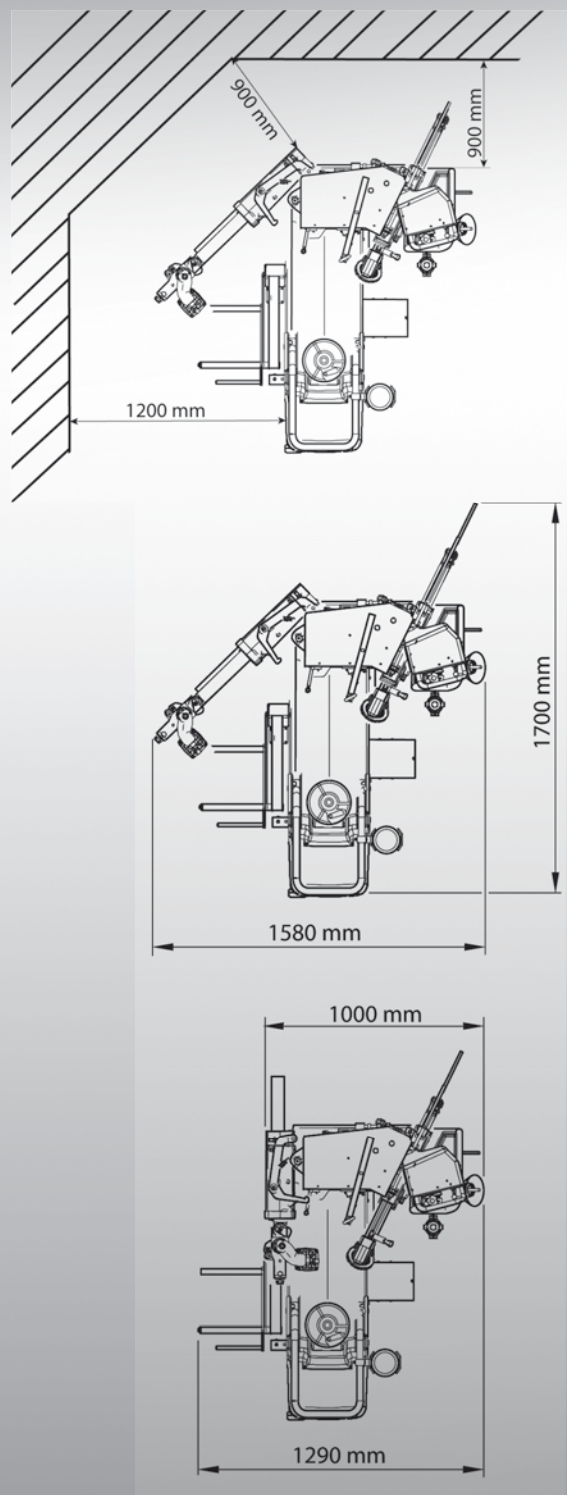
PROFO HK, a.s.

Sportovní 430; 50009 Hradec Králové
Tel: 495 218 111 Fax: 495 218 108
profo@profo.cz www.profo.cz

Staňkova 18 (areál VAŠSTAV), 60200 Brno
Tel: 603 212 284 Fax: 549 210 047
brno@profo.cz www.profo.cz

Bělocerkevská 16; 10000 Praha 10 - Vršovice
Tel: 603 910 119 Fax: 272 732 281
praha@profo.z www.profo.cz

Rozměry stroje



www.profo.cz

