

Parametry techniczne:

- obsługiwana średnica obręczy: od 13" do 26"
- prędkość obrotu: 6 obr/min.
- minimalny średnica otworu koła: 140 mm
- maksymalna szerokość opony: 600 mm
- maksymalna średnica opony: 1300 mm
- maksymalny ciężar koła: 350 kg
- silnik: 1,1 kW
- waga maszyny: 520 kg
- waga maszyny z generatorem: 820 kg



Elektro-hydrauliczna montażownica z **silnikiem jednobiegowym** do opon samochodów ciężarowych, autobusów i niewielkich maszyn rolniczych o zakresie 13" - 26". Idealna do mobilnego serwisu opon.

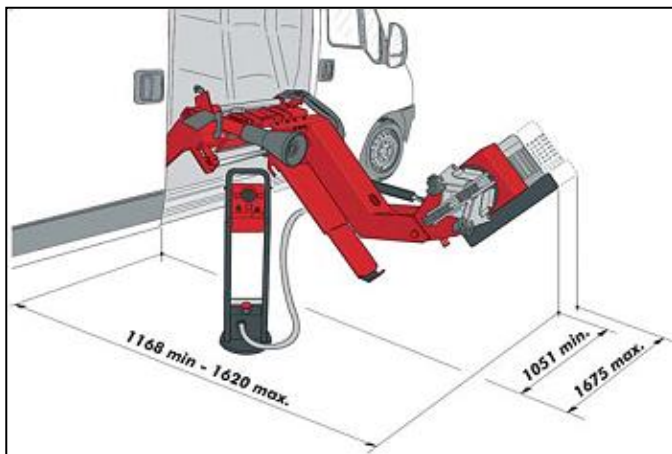
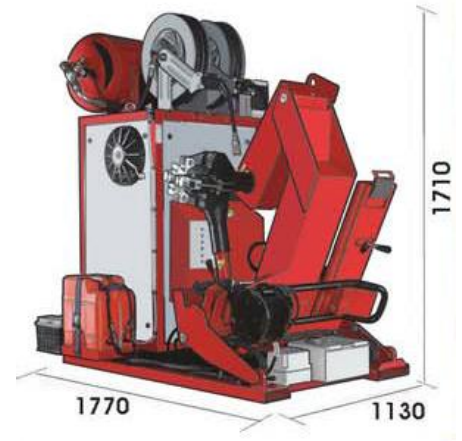
Wszystkie operacje montażu i demontażu są wykonywane w klasyczny sposób, a nowością w urządzeniu jest jego kompaktowy rozmiar i specjalnie zaprojektowane ramię, które może się wysunąć lub złożyć w ciągu kilku sekund przez boczne rozsuwane drzwi vana, umożliwiając w ten sposób zmianę uszkodzonej opony szybko, prosto i całkowicie automatycznie.

W stanie spoczynku F226 jest idealna do transportu na standardowym vanie. Zalety możliwości przewożenia profesjonalnego wyposażenia na zwykłym vanie o dopuszczalnej masie całkowitej 3.5T zamiast na specjalnej ciężarówce są bardzo wyraźne: potrzebne jedynie prawo jazdy kategorii B; szybki czas reakcji na zgłoszenie od Klienta; można swobodnie poruszać się w weekendy, co oznacza możliwość pracy przez 7 dni w tygodniu; niska waga i niewielkie rozmiary pozwalają na zachowanie sporej ilości miejsca na narzędzia i opony, bez ryzyka przeładowania samochodu.

Montażownica obsługuje opony w rozmiarze od 13" do 26" (włączając wszystkie rodzaje opon niskoprofilowych, typu Run Flat) i przystosowana jest do pracy na wszystkich vanach ze skrzynią ładunkową na wysokości od 400 mm do 665mm.

Montażownica może pracować korzystając z generatora prądu i z sieci. Chwytnie kół odbywa się za pomocą 4-szczękowego ramienia hydraulicznego a proces montażu i demontażu odbywa się za pomocą rolki. Montażownica wyposażona jest w jednostkę sterującą umożliwiającą kierowanie wszystkimi funkcjami ramienia.

Ramię montażownicy składa się i wysuwa z bocznych drzwi vana w ciągu kilku sekund. Koło jest mocowane do wrzeciona przy użyciu uniwersalnego obsługiwanego ręcznie mechanicznego systemu mocowania. Na module sterującym znajdują się wszystkie przyciski do obsługi i ustawienia montażownicy włączając przycisk wyłączania awaryjnego. Zbiornik paliwa generatora jest łatwo dostępny by uzupełniać paliwo. Montażownica jest idealna do transportu zwykłym vanem. Podstawa montażownicy F226 musi zawsze być przymocowana przynajmniej w 4 punktach.



Parametry generatora:

- silnik o mocy 17KM - Lombardini LDW 702
- paliwo – diesel
- moc wyjściowa - 2000W 1KM / 6000W 3KM

Parametry kompresora:

- rodzaj – tłokowy
- ciśnienie max. – 12 bar
- zbiornik – 90l
- wydajność na ssaniu: 933 l/min
- wydajność na wylocie: 700 l/min.

Niektóre modele vanów są dostępne z niskimi lub wysokimi drzwiami bocznymi. Dane dotyczące kompatybilności z pojazdami różnych marek odnoszą się do modeli z wysokimi drzwiami bocznymi.

Compatibility

Manufacturer	Model	Side door installation	Rear door installation
	DUCATO	✓	✓
	JUMPER	✓	✓
	BOXER	✓	✓
	MASTER	✓	✓
	INTERSTAR	✓	✓
	MOVANO	✓	✓
 I Veicoli Commerciali	TRANSIT	✓	✓
	DAILY UNI JET	✓	✓
	SPRINTER	✗	✓
	LT	✗	✓