



## NT-88W

Kompresor do pompowania opon samochodowych z wbudowanym manometrem analogowym & Woda

### Opis

Wieża Woda/Powietrze model NT-88W przeznaczona jest do pompowania opon samochodów osobowych i dostawczych. Dodatkowo posiada funkcję dozowania wody. Obudowa wykonana jest ze stali nierdzewnej, szerokie drzwi umożliwiają wygodny dostęp do wnętrza urządzenia, gdzie znajduje się sprężarka o mocy 1.5kW i ciśnieniu maksymalnym 8 bar, osadzona na 24 litrowym zbiorniku oraz dwa bębny z systemami automatycznego zwijania węży ciśnieniowych. Dwa zamki systemowe zabezpieczają urządzenie przed otwarciem go przez osoby niepowołane. Wieża przystosowana jest do pracy w naszych warunkach klimatycznych i może być instalowana na wolnym powietrzu – nie wymaga zadaszania. Wbudowany monetnik (opcja) umożliwia załączenie urządzenia za pomocą monety lub żetonu. Mechaniczny (zegarowy) manometr ciśnieniowy wraz z przyciskami funkcyjnymi (pompowanie / spuszczenie powietrza) umieszczone są na obudowie urządzenia - takie rozwiązanie eliminuje możliwość przypadkowego uszkodzenia aparatu ciśnieniowego przez osoby korzystające z urządzenia. Elementy sterujące jak: wrzutnik monet, wyłącznik czasowy zasilane są napięciem bezpiecznym. Podzespoły zasilane napięciem sieciowym umieszczone są w obudowach h Wieża NT-88W w wersji podstawowej przystosowana jest do bezpłatnego świadczenia usług. Aby umożliwić pobieranie opłat za korzystanie z urządzenia - wieża może być opcjonalnie wyposażona we wrzutniki monet lub żetonów, elektrozawory odcinający przepływ powietrza i/lub wody oraz regulatory czasu pracy, jak również dodatkowo można zastosować licznik uruchomień.

### Parametry techniczne

Wymiary (szer. x gł. x wys.)	700 x 500 x 1250 mm
Waga	75 kg
Zasilanie	jednofazowe 230V, 50Hz, 16A
Bezpiecznik wewnętrzny	C10A
Moc sprężarki kompresora	1500 Watt
Wydatek powietrza	230 litr./min.
Ciśnienie maksymalne	8 bar
Wydatek i ciśnienie wody	według warunków lokalnych
Rodzaj	urządzenie stacjonarne

### Dokumenty dostarczane wraz z urządzeniem

- DTR z instrukcją obsługi i eksploatacji w języku polskim
- Deklaracja Zgodności CE
- Świadectwo legalizacji pierwotnej manometru
- Karta Gwarancyjna

### Wyposażenie standardowe (zawarte w cenie ofertowej urządzenia)

Obudowa	wykonana ze stali nierdzewnej, niemalowana
Okleina zewnętrzna	w barwach nabywcy
Sprężarka	bezolejowa, na zbiorniku o poj. 24 litr.
Manometr	wbudowany, mechaniczny, zegarowy, Ø 80 mm, ze świadectwem legalizacji pierwotnej
Skala manometru / Podziałka	0 ÷ 6 bar / 0.1 bar
Przyciski funkcyjne kompresora	pompowanie / spuszczenie z zaworami
Węże ciśnieniowe	automatycznie nawijane na bębny, dł. 10 m każdy
Końcówka do pompowania opon	zapinana na wentylu opony
Aktywacja kompresora	w standardzie NT-88W umożliwia nieodpłatne korzystanie z kompresora - patrz wyposażenie dodatkowe
Dozownik do wody	pistolet ze spustem
Aktywacja dozownika wody	w standardzie NT-88W umożliwia nieodpłatny pobór wody - patrz wyposażenie dodatkowe

### Wyposażenie dodatkowe (za dopłatą)

Zestaw do pobierania opłaty za korzystanie z kompresora i/lub wody	w standardzie wieża NT-88W przystosowana jest do świadczenia usług gratis - jeżeli za pompowanie opon i/lub dozowanie wody ma być pobierana opłata, to należy domówić zestaw do pobierania opłat - jeden zestaw na jedną funkcję; zestaw ten oprócz monetnika mechanicznego zawiera układ czas. z regulatorem i elektrozawór
Monetnik elektroniczny	montowany w miejsce monetnika mechanicznego - monetnik elektroniczny akceptuje do 50 różnych monet i żetonów, a czas pracy urządzenia uzależniony jest od wartości wrzuconych monet i/lub żetonów
Żeton	zamawiając urządzenie z monetnikiem na żetony prosimy pamiętać o zamówieniu żetonów
Licznik uruchomień	niekasowalny licznik mechaniczny - rejestruje wszystkie załączenia urządzenia
Malowanie obudowy	na życzenie obudowa urządzenia może zostać pomalowana proszkowo