

ZESTAWY I AKCESORIA

WLO1761 (WLO1762) (WLO 1763)

Zestaw do beczek z olejem

	Beczka	
WLO1761	50 kg	
WLO1762	200 kg	
WLO1763	200 kg	zwijadło 15 m

Zestawy jezdne do napełniania olejem:

- wózek na beczkę, kadmowany, 4 koła
- pompa pneumatyczna 3:1, zapotrzebowanie na powietrze - 250 l/min, wydatek 18lt/min
- dozownik cyfrowy
- przewód elastyczny 1/2" o długości 4m

WLO1744

Zestaw ścienny do beczek z olejem

WLO1767

dozownik oleju

cyfrowy, nastawa objętości

WGL1780 (WGL1781) (WGL1782)

Zestaw do smaru

Zestawy jezdne do dozowania smarów stałych i półpłynnych:

- wózek na beczkę, kadmowany, 4 koła
- pompa pneumatyczna 50:1, zapotrzebowanie na powietrze - 130 l/min, wydatek 1,5 kg/min
- dozownik z elastycznym przewodem i złączem 4 szczękowym
- przewód elastyczny 1/2" o długości 4 m

	Beczka	Dysk	Pokrywa
WGL1780	25 kg	280 mm	315 mm
WGL1781	50 kg	375 mm	400 mm
WGL1782	200 kg	570 mm	600 mm

WLT1910

(WLT1911) (WLT1912) (WLT1913)

Zestaw do napełniania skrzyń przekładniowych i mostów

	Zbiornik	Przepływomierz
WLT1910	24 l	
WLT1911	50 l	
WLT1912	24 l	TAK
WLT1913	50 l	TAK

WLS1883

Zestaw do wymiany płynu hamulcowego

Instrument trzykomorowy do wymiany płynu w układzie hamulcowym i sprzęgła

- pojemność: 5 l
- 5 pokryw do zbiorników płynu
- pokrywa uniwersalna
- pojemniki zlewowe
- zasilanie pneumatyczne 8 bar
- model WLS1886 o pojemności 15 l

WLP1957

Wringer Rollers

Urządzenie do usuwania nasączonych płynów ze zbiornikiem, szerokość 620 mm

WLF1860

urządzenie do dopompowywania kół

Urządzenie przenośne, napełniane z instalacji sprężonego powietrza

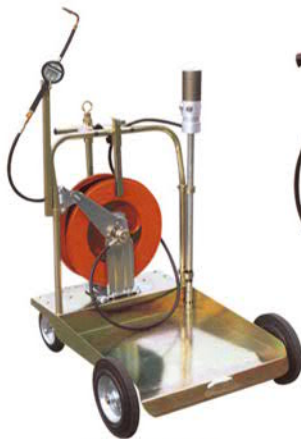
- zbiornik 10 l
- przewód spiralny
- manometr z pistoletem
- opcja: zawiesie ścienne
- model WLF1862 - zbiornik 24 l

WLV1970

myjka pneumatyczna

Wanna do mycia narzędzi i części samochodowych

- objętość 60 l
- pompa pneumatyczna ciągłego podawania
- specjalny pojemnik na detergent
- pistolet pneumatyczny
- WLV1971 - wersja ze zbiornikiem 70 l



WLO1762



WGL1781



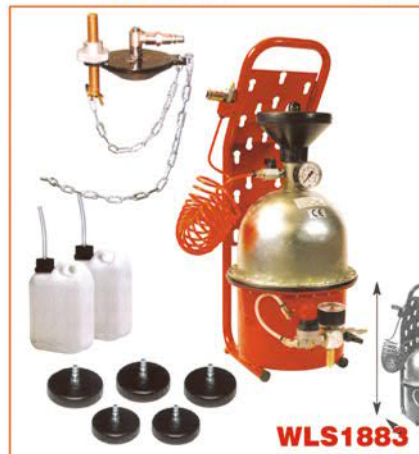
WLO1744



WLO1767



WLT1910



WLS1883



WLF1860



WLF1863



WLP1957



WLV1970



WLV1971



WLN1920



Ecopress 120B

WLN1920 (WLN1921)

spryskiwacz

Urządzenie jezdne ze zbiornikiem o pojemności 25 (50) l. Przeznaczone do nanoszenia różnych substancji na powierzchnie samochodów, zespołów, posadzek i ścian, itp. - np. detergentów, środków nabłyszczających, odkażających - zasilanie pneumatyczne - wersje ze zbiornikami: 100, 200, 300 lt

Ecopress 120B

Automatyczna prasa o napędzie elektrohydraulicznym przeznaczona do całkowitego i szybkiego miażdżenia szerokiego zakresu rodzajów filtrów, opakowań i pojemników. Nacisk wynosi 12000 kG. Użytkowanie jest bardzo proste: należy włożyć odpadowy przedmiot do komory, zamknąć przedni panel i włączyć urządzenie, cykl zgniataania zostanie wykonany automatycznie.

- wymiary komory: 250 x 300 x 240
- pobór mocy: 1,1 KW
- czas cyklu: 20 s