

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/licznik-do-pompy-elektrycznej-adblue-geko-g03105-p-18701.html>

Licznik do pompy elektrycznej Adblue GEKO G03105

Cena brutto	195,19 zł
Cena netto	158,69 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G03105
Kod producenta	G03105
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Licznik do pompy elektrycznej AdBlue GEKO G03105

Elektroniczny przepływomierz przeznaczony do precyzyjnego pomiaru objętości cieczy o niskiej lepkości. Urządzenie umożliwia monitorowanie ilości przelanej cieczy w czasie rzeczywistym podczas tankowania lub dystrybucji płynów eksploatacyjnych.

Zakres przepływu 10-100 l/min

Przyłącze 1"

Dokładność pomiaru $\pm 2\%$

Zasilanie 2x AAA (ok. 9000 h)

Charakterystyka techniczna

Zakres przepływu 10-100 l/min

Przepływomierz pracuje w szerokim zakresie natężenia przepływu, co umożliwia zastosowanie zarówno przy pompach o mniejszej wydajności, jak i przy profesjonalnych systemach dystrybucji z większą mocą. Minimalne natężenie 10 l/min zapewnia dokładny pomiar nawet przy wolniejszym tankowaniu.

Dokładność $\pm 2\%$

Błąd pomiaru na poziomie $\pm 2\%$ oznacza, że przy odmierzeniu 100 litrów rzeczywista ilość może wynieść od 98 do 102 litrów. Taka precyzja wystarcza do kontroli zużycia płynów eksploatacyjnych oraz rozliczeń wewnętrznych w firmach transportowych i warsztatach.

Przyłącze gwintowane 1"

Standardowy gwint 1 cal ułatwia montaż w typowych instalacjach do dystrybucji paliw i płynów technicznych. Kompatybilność z popularnymi średnicami węży i pomp eliminuje potrzebę stosowania dodatkowych redukcji.

Zasilanie bateryjne 2x AAA

Zasilanie z baterii R3 AAA zapewnia niezależność od sieci elektrycznej. Czas pracy na jednym komplecie baterii wynosi około 9000 godzin, co przy codziennym użytkowaniu odpowiada kilku latom eksploatacji bez konieczności wymiany.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G03105
Zakres przepływu	10-100 l/min
Dokładność pomiaru	$\pm 2\%$
Przyłącze	1" (gwint calowy)
Wyświetlacz	LCD ciekłokrystaliczny
Jednostki pomiaru	litry, galony, pinty, kwarty
Zasilanie	2x baterie AAA (R3)
Żywotność baterii	ok. 9000 godzin pracy
Obsługiwane ciecze	AUS32 (AdBlue), olej napędowy, oleje, woda, roztwory mocznika
Funkcje dodatkowe	przycisk menu, przycisk reset

Zastosowanie

- Dystrybucja płynu AdBlue (AUS32) w warsztatach i bazach transportowych
- Tankowanie oleju napędowego z beczek i zbiorników mobilnych
- Pomiar ilości oleju przy napełnianiu agregatów i maszyn budowlanych
- Kontrola zużycia płynów technicznych w firmach transportowych
- Dystrybucja wody w zastosowaniach technicznych i rolniczych
- Tankowanie paliwa w gospodarstwach rolnych i leśnych
- Rozliczanie wydawanych paliw i płynów w magazynach

Obsługa i funkcje

Wybór jednostek pomiaru

Licznik umożliwia przełączanie między czterema jednostkami: litrami, galonami, pintami i kwartami. Funkcja przydatna w przypadku współpracy z zagranicznymi kontrahentami lub przy obsłudze maszyn z dokumentacją w systemie imperialnym.

Funkcja reset

Przycisk reset pozwala na wyzerowanie aktualnego pomiaru po zakończeniu tankowania. Dzięki temu każde kolejne odmierzenie rozpoczyna się od zera, co ułatwia kontrolę ilości wydawanej cieczy bez konieczności prowadzenia dodatkowych obliczeń.

Kompatybilność z cieczami o niskiej lepkości

Urządzenie przeznaczone jest do pracy z płynami o niskiej lepkości, takimi jak AdBlue (AUS32), olej napędowy, lekkie oleje silnikowe, woda i roztwory mocznika. Nie należy używać licznika do pomiarów olejów smarowych o wysokiej lepkości ani płynów zawierających zanieczyszczenia stałe, które mogą zablokować mechanizm pomiarowy.