

Agro-Jet – wysokociśnieniowe urządzenie do czyszczenia kanalizacji i drenaży



Urządzenie wysokociśnieniowe Agro-Jet do czyszczenia kanalizacji i drenaży zostało opracowane i jest produkowane przez firmę KanRo na podstawie długoletnich doświadczeń w sprzedaży i serwisowaniu wysokociśnieniowych urządzeń czyszczących. Jest ono odpowiedzią zarówno na potrzeby rynku krajowego, jak i uwagi zgłaszane przez firmy eksploatujące takie urządzenia od wielu lat, nie tylko w branży sanitarnej, ale także w rolnictwie. Jest to najbardziej popularne i najczęściej kupowane urządzenie wysokociśnieniowe do czyszczenia drenaży.



Urządzenie wysokociśnieniowe Agro-Jet przystosowane jest do różnych prac czyszczących. Łączy w sobie niewielkie gabaryty z bardzo dużymi możliwościami czyszczenia. Może być ono obsługiwane przez jedną osobę. Przeznaczone jest do czyszczenia przewodów rurowych o maksymalnej średnicy do 500 mm. Dzięki niewielkim gabarytom i niskiej wadze Agro-Jet może pracować w miejscach trudno dostępnych dla innych pojazdów czyszczących.



To uniwersalne urządzenie wyposażone jest w niezawodne pompy wysokociśnieniowe renomowanych producentów europejskich, jak np. Speck (Niemcy) lub Udor (Włochy). Pompy posiadają tłoki ceramiczne, dzięki czemu możliwa jest praca urządzeniem przy wykorzystaniu ciepłej wody o temp. do +70°C. Pojemność zbiornika wody wg zamówienia klienta może wynosić: 400, 600, 800 lub 1000 l. Urządzenie jest napędzane poprzez wał WOM ciągnika rolniczego. Opcjonalnie urządzenie może być wyposażone w hydrauliczny napęd bębna z węzłem ciśnieniowym, dodatkowy bęben z węzłem napełniającym lub drugi bęben ciśnieniowy z węzłem o mniejszej średnicy wewnętrznej.

Na życzenie klienta możemy dostarczyć urządzenie w indywidualnej konfiguracji zamawiającego.

W Polsce od kilku lat pracują już urządzenia tego typu.



Podstawowe dane techniczne:

Urządzenie / Model	KanRo Agro-Jet 150/50	KanRo Agro-Jet 150/75
Zbiornik wody	pojemność 400 l – zasilanie z sieci wodociągowej przyłączeniem hydrantowym	
Napęd	z silnika ciągnika rolniczego poprzez wałek odbioru mocy	
Pompa ciśnieniowa	wydajność 50 l/min, ciśnienie robocze do 150 bar	wydajność 75 l/min, ciśnienie robocze do 150 bar
Bęben z węzłem ciśnieniowym	NW 13 – 60 m – 1/2" gumowy wąż kanałowy	NW 13 – 80 m – 1/2" gumowy wąż kanałowy
Bęben z węzłem napełniającym / drugi bęben ciśnieniowy	opcja na zamówienie	
Regulator ciśnienia	0 - 150 bar z manometrem kontrolnym	
Waga (bez wody)	ok. 150 kg	ok. 180 kg
Wyposażenie	2 głowice czyszczące standardowe (ślepa, z pilotem), pistolet wysokociśnieniowy z dyszą i lancą	
Inne	Zakres czyszczenia – rury o średnicy do 350 mm	Zakres czyszczenia – rury o średnicy do 500 mm

Wszystkie urządzenia wyposażone są w 2 głowice czyszczące 1/2" – głowicę standardową ślepa i z pilotem oraz pistolet wysokociśnieniowy z dyszą i lancą.

Na życzenie klienta dostępne są indywidualne konfiguracje urządzenia oraz jego wyposażenia.

