

# RAFNAR

PARTNER FIRMY **Rioned.** W POLSCE

# FlexJet

## PRZYCZEPA WYSOKOCIŚNIENIOWA

KOMPAKTOWA I LEKKA • ZINTEGROWANE ZBIORNIKI WODNE • DOSTĘPNA W KILKU KONFIGURACJACH • DO KANAŁÓW DO 300MM



**FlexJet** to super kompaktowa przyczepa z wydajną pompą, idealna do profesjonalnego udrażniania oraz czyszczenia kanałów o średnicy do 300 mm. Urządzenia te szczególnie polecane są firmom świadczącym usługi czyszczenia, udrażniania sieci kanalizacyjnych oraz przydomowych kanałów odpływowych.

### INTELIĞENTNY DESIGN

Dzięki opływowym kształtom oraz nowoczesnemu wyglądowi, zwiększono aerodynamiczne właściwości przyczepy. Dzięki zastosowaniu wzmocnionej stalowej konstrukcji oraz syntetycznych materiałów, maksymalna waga mieści się w normach transportowych, co pozwala na przemieszczanie się przyczepy dla kierowcy z kat. B.

**FlexJet** dzięki swoim kompaktowym wymiarom doskonale trzyma się drogi, ma także doskonałe właściwości manewrowania. Aby zapewnić najwyższy komfort obsługi, kołowroty węża są zamontowane na odpowiedniej wysokości roboczej.

### STABILNA ALE ELASTYCZNA

Innowacyjna konstrukcja zbiornika na wodę zapewnia stabilne trzymanie się drogi zarówno przy pełnym jak i pustym zbiorniku, zapobiegając kołysaniu się podczas jazdy. Przyczepa jest bardzo przyjazna dla użytkownika. Jak sama nazwa wskazuje, urządzenie to może być używane zarówno do drenażu jak i do czyszczenia powierzchni płaskich.

## FlexJet – wyznaczając nowy standard

### DANE TECHNICZNE FLEXJET STANDARD

Zakres pracy	Max 300mm
Wersja	Bez hamulca, z pokrywą
Silnik	Honda, 15 kW (20KM)
System Pomp Rioned / Speck	150 bar / 45 l/min
Regulator ciśnienia	Typ Speck z automatycznym bypassem
Zbiornik wodny	400 l
Zbiornik paliwa	15 l
Kołowrót napełniający	35 m NW 13 (1/2")
Wąż ciśnieniowy	50 metrów NW 13 (1/2")
Kołowrót z węzłem	Zwijany elektrycznie
Waga	Od 390kg
Wymiary (D x S x W)	2815 x 1375 x 1320
Dysze	2 x 1/2" (1 z pilotem, 1 ślepa)
Akcesoria	Pistolet z lancą
Kolor	Biały (RAL 9010), inne kolory dostępne na zamówienie

### OPCJONALNIE

Pilot zdalnego sterowania	5-kanałowy pilot radiowy RioMote (regulacja gazu, włączenie / wyłączenie pompy, zatrzymanie awaryjne)
RioPulse Pulsator	Regulacja pracy pompy poprzez ustawienie pulsacyjnego przepływu, praca pompy w trybie pulsacyjnym
Dodatkowa długość węża	Dodatkowa długość węża 60 lub 80 metrów NW 13 (1/2") wąż MaxFlow zamiast 50 metrów
Napęd hydrauliczny (+)	Bęben HP napędzany hydraulicznie
Drugi kołowrót z węzłem ciśnieniowym (+)	Zamiana kołowrotu z węzłem napełniającym na drugi kołowrót z mniejszym węzłem czyszczącym (tylko FlexJet++)
Bieg jałowy (+)	RioFree mechanizm rozłączenia napędu
Przyłącze hydrantu	Przewód zasilający z przyłączem hydrantu do szybkiego napełniania zbiornika wody
Alufelgi	Felgi z aluminium zamiast standardowych stalowych



**Rafnar Sp. z o.o.**  
 ul. Wapienicka 36  
 43-382 Bielsko-Biała  
 +48 33 815 50 19  
 biuro@rafnar.pl  
 www.rafnar.pl

