



# AQUARIUS

**19 et 26 Tonnes**  
**ADR sur demande**

L'Aquarius est un combiné hydrocureur équipé des **fonctions indispensables** pour la réalisation de toutes les interventions sur les réseaux collectifs et non collectifs.

Il allie **simplicité d'utilisation et fiabilité** pour un maximum de confort de travail.



## CONCEPTION

- Polyvalent, l'Aquarius s'adapte facilement aux différents environnements de travail.



## DESIGN

- Son design et ses fonctionnalités en font un indispensable.



## SECURITE

- Accessible à tous, il a été étudié et pensé pour vous offrir confort et simplicité d'utilisation.



## MAINTENANCE

- Sa conception permet une maintenance simple et sécurisée.

## Cloison fixe **CF** ou déplaçable **CD**

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CITERNE	19 tonnes	26 tonnes
Capacité totale	8000 l	10650 l
Capacité boue CF	7000 l	9650 l
Capacité eau CF	1000 l	1000 l
Capacité boue CD	6600 - 5100 - 3600 l	9250 - 7750 - 6250 l
Capacité eau CD	1400 - 2900 - 4400 l	1400 - 2900 - 4400 l



#### CIRCUIT HAUTE PRESSION

- Pompe d'un débit de :  
93 l/mn à 210 bar  
ou 145 l/min à 210 bar  
ou 211 l/min à 210 bar  
ou 267 l/min à 155 bar
- Enrouleurs orientables sur fond arrière :  
80 m en 1/2"  
ou 100 m en 3/4" + 60 m de 1/2" associés  
ou 120 m en 1" + 80 m de 1/2" associés

#### POMPE A VIDE

- Pompe à palettes ou à lobes
- Filtre cyclone avec ré-aspiration automatique



#### ASPIRATION

- Potence d'aspiration diamètre DN100 ou DN120 avec bras télescopique orientation de 270° (en option)

#### ENROULEUR DE STOCKAGE

- Capacité de stockage de 30 m en DN80 (en option)



#### SIGNALISATION

- Phare de travail à Led pour éclairage de la zone de travail, bandes rétro réfléchissantes, triflash à Led (en option)

#### SYSTEME DE COMMANDE

- Tableau de commande ergonomique
- Radiocommande simple