



Max 350 mm



À partir de 280 kg



400 litres

MACHINES À HAUTE PRESSION

AQUAJET

UN FORMAT DISCRET ET DES PERFORMANCES GRANDIOSES, ADAPTÉ POUR TOUS LES TYPES DE CAMIONNETTES

L'AquaJet est approprié pour le nettoyage des égouts jusqu'au Ø 300 mm. Grâce à sa compacité et son poids à vide, ce groupe peut être monté dans pratiquement tous les véhicules, comme Toyota Hiace, Mercedes Benz Vito, Volkswagen Transporter, Volkswagen Caddy ou Peugeot Partner. La machine laisse une charge utile suffisante pour le transport des outils. Il est très facile d'incorporer la machine.

UN RAPPORT QUALITÉ/PRIX INTÉRESSANT

A travers le choix d'un assortiment divers de moteurs, pompes et cuves à eau vous pouvez composer la machine pratiquement sur mesure. Le rapport qualité/ prix favorise des frais opérationnels bas. Pour son entretien, l'AquaJet est très accessible en enlevant le capot. Vous perdrez peu de temps lors de cette intervention.

UNE GRANDE FACILITÉ D'UTILISATION

Les enrouleurs en acier et le grand tableau de commande sont fixés à hauteur ergonomique et donnent une maniabilité optimale. Le maniement complet de l'AquaJet se fait à portée de main à l'arrière de la machine. L'AquaJet est livrable dans différentes capacités et peut être équipé d'un moteur à essence ou diesel. Plusieurs options sont disponibles comme : la télécommande RioMote.





- Construction très compacte
- Faible poids
- Grand choix de moteurs, pompes et cuves à eau différente
- Très facile d'entretien
- Montage dans tous les véhicules



Panneau de commande eControl
(combiné avec RioMote)

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Portée	Max 350 mm
Moteur	Honda 15 kW (20 CV), Honda 18 kW (24 CV) ou Kubota Diesel D902 18 kW (24 CV)
Pompe Rioned/Speck	130 bar / 60 l/mn 150 bar / 45 l/mn 150 bar / 55 l/mn 190 bar / 45 l/mn
Régulateur de pression	Type Speck avec bypasse automatique
Réservoir d'eau	400 litres
Réservoir de carburant	15 litres
Enrouleur de preplissage	35 mètres NW 19
Tuyau HP	60 mètres NW 13 (1/2")
Enrouleur HP	Fixe, opération manuelle
Poids	> 280 kg
Dimensions (LxlxH)	1100 x 950 x 1095 mm
Buses	2 x 1/2" (1 ouvert, 1 aveugle)
Accessoires	Pistolet avec lance
Couleur	Couvercle bleu, châssis métal noir

OPTIONS

Télécommande	RioMote à 5 voies (régulation de gaz, marche/arrêt pompe, arrêt d'urgence)
RioPulse Pulsator	Régulateur au niveau de la pompe pour envoyer l'eau par impulsions à travers le tuyau
Protection de la pompe	Sécurité manque d'eau avec possibilité de by-pass
Antigel	Réservoir antigel de 30 litres avec de possibilité de circulation pour protéger la pompe haute pression
Réservoirs d'eau	2 x 400 litres au lieu de 1 x 400 litres 2 x 300 litres au lieu de 1 x 400 litres
Tuyau HP supplémentaire	80 mètres NW 13 (1/2") MaxFlow au lieu de 60 mètres
Ventury fixe	Outil d'aspiration permettant de remplir le réservoir avec de l'eau provenant de sources naturelles
Entraînement hydraulique	Entraînement hydraulique d'enrouleur haute pression
Verrou de roues libres	RioFree verrou de roues libres pour dérouler l'enrouleur hydraulique sans résistance mécanique
Conduit d'alimentation type pompier	Conduit d'alimentation avec accouplement Storz pour remplir les réservoirs d'eau plus rapidement