

FICHE TECHNIQUE



Caractéristiques	
Plage de débit	2 à 12 L/min
Précision du débit	Stabilité du débit prélevé de $\pm 3\%$ au point calibré
Alimentation	220 V - 50 Hz
Classe de protection	IP-55
Dimensions	501 x 305 x 457 mm
Poids	13,5 Kg

Coque robuste et douchable

Mobilité : roulettes et poignée télescopique

Écran 4,5 pouces

Verrouillage possible du couvercle à l'aide d'un cadenas (1 fourni)

Menu multilingue (Français, Anglais, Allemand, Espagnol, Italien)

Protection automatique de la pompe par arrêt du prélèvement (arrêt automatique de la pompe en cas de débit inférieur à 60 % de la valeur nominale)

Pompe à vide

- silencieuse (< à 50 db), auto-refroidie par l'air prélevé
- étanche

Prélèvement sur opérateur à l'aide d'un tuyau de 25 m (en option)

Raccordement du tuyau par raccord de sécurité à déconnexion rapide et étanche

Mesure du débit volumique à l'aide d'un débitmètre massique compensé en température

Autorégulation électronique du débit en fonction de la perte de charge

Sauvegarde de données de prélèvement(s) (>2000 prélèvements) sur carte SD : N° d'Analyse, N° de série de la pompe, Mode de prélèvement (automatique ou manuel), date et heure de début et de fin, temps de prélèvement programmé / réel, débit programmé / moyen, volume total, incidents pendant le prélèvement. Mais aussi le détail, Heure / Débit / T° et Pression à chaque Minute pendant toute la durée du prélèvement

Surpression du préleveur grâce à deux clapets anti-retours, empêchant l'empoussièrement et la contamination par des particules extérieures