



# FICHE TECHNIQUE



## Borne verre 2 m3

Présentation	Appellation Enveloppe Armature Habillage standard	Acier galvanisé Acier galvanisé à chaud 4 panneaux <u>stickés</u> et laminés
Dimensions	Longueur extérieure au sol (mm) Largeur extérieure au sol (mm) Hauteur total hors crochet (mm) Hauteur orifices de remplissage (mm) Volume extérieur total Volume utile sous orifice	1200 1000 1800 1590 2,16 m3 1,90 m3
Poids	Poids à vide Poids en charge	256 kg 889 Kg
Classement	Classe M Niveau sonore (protocole Adelphe)	0 Classe A<86dB
Avaloirs	Nombre d'orifices de remplissage Dimension orifices de remplissage	2 Diam 150 mm
Protection	Dispositif <u>antigraphiti</u> Dispositif anti-affichage	Oui Oui
Vidage	Par gravité Par crochet ou <u>Kinshofer</u>	Ridelle
Maintenance-Nettoyage	Accessibilité intérieure sans levage.	Paroi démontable sans outils
Signalétique	Panneau amovible. Impression en quadrichromie. Application d'un film protecteur par laminage. Personnalisation à souhait.	<u>Démontabilité</u> et remplacement aisés à l'aide d'une perceuse et d'une riveteuse
Garantie tenue UV	Application de la signalétique et film de protection anti-UV en atelier spécialisé (laminage).	3 ans minimum
Garantie		5 ans
Ouverture/Fermeture	Deux loqueteaux internes	Accès par l'avaloir
Gros producteur	Ouverture spécifique possible	Option
P.M.R	Orifice d'accès PMR situé à 1150 mm du sol sur 1 face de la colonne avec réservation d'un volume de 0,4 m3.	Option