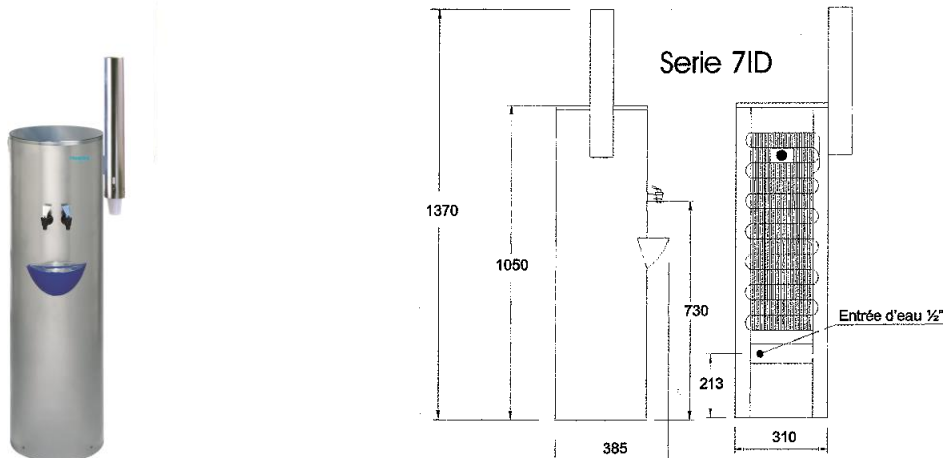


## FICHE TECHNIQUE

<b>Type de produit</b>	<b>FONTAINE A EAU SANS EVACUATION</b>
<b>Nom</b>	<b>M77ID</b>
<b>Référence</b>	<b>541102</b>
<b>Lieu d'utilisation</b>	Halls d'accueil, cantines, salles de sport, vestiaires
	
<b>Composants/Matière</b>	<b>Acier inox A 304 intérieur et extérieur brillant</b>
<b>Dimensions/Poids</b>	Poids : 16 kg Dimensions : H 1030 x Ø 310 mm
<b>Conditionnement</b>	Unité
<b><u>Caractéristiques produit</u></b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fontaine à eau sans évacuation branchée sur réseau avec robinet d'eau froide et robinet d'eau tempérée</li> <li>• Forme cylindrique entièrement en acier inoxydable A 304 intérieur et extérieur</li> <li>• Distributeur de gobelets en acier inoxydable (en option)</li> <li>• <b>Filtre épurateur incorporé.</b> Filtre avec block de charbon granulé activé – GAC (Granular Activated Carbon). Conçu pour éliminer les boues, les mauvaises odeurs, les goûts et la plupart des produits chimiques organiques et contaminants de l'eau jusqu'à 1 micron. <b>A changer tous les ans.</b></li> <li>• <b>Détente directe avec un échangeur en acier inoxydable A 304</b></li> <li>• Robinet en polyéthylène</li> <li>• Puissance compresseur : 1/10 HP</li> <li>• Puissance frigorifique : 175 Watts</li> <li>• Absorption électrique : 125 Watts</li> <li>• Intensité électrique (230 V, 50 Hz, 1 phase) : 0,7 Amps</li> <li>• Capacité froid (T.amb : 30° C, T.ent : 20° C, T. sortie : 10° C) : 18 L/H</li> <li>• Temps de remplissage gobelet : 4 secondes</li> <li>• Température sortie eau froide contrôlée par thermostat réglable : 4-11°C</li> <li>• Gaz réfrigérant sans CFC's : R-134a</li> <li>• Pieds ajustables au terrain</li> <li>• <b>Garantie 2 ans</b></li> </ul>	