

Spécifications

Structure des parois :	Acier BlueScope Steel ZINCALUME® ou panneaux COLORBOND® ou COLORBOND® Ultra steel conformément à la norme AS1397. Pour une résistance aux tremblements de terre les plus sévères AS1170.4, paroi profilée auto-bloquante 8-80 V à la norme AS4600.
Qualité de l'Acier :	ZINCALUME® G300.
Protection extérieure :	ZINCALUME® (Alliage Zinc / Aluminium), revêtement solide AZ 150, également disponible en COLORBOND®.
Boulonnage :	M10 – M16 galvanisés, hexagonaux à épaulement, boulons en acier à haute résistance à la traction.
Toit en dôme :	- BlueScope Steel ZINCALUME® ou COLORBOND® ou COLORBOND® Ultra steel, - Tôle ondulée, - Épaisseur 0,42mm (épaisseur de base du métal), - G550, haute résistance à la traction, - fermes galvanisées et imprégnées par trempage à chaud, auto-portantes.
Pénétrations : (Entrée, sortie, etc...)	Les pénétrations sont fabriquées à la demande soit en Polyéthylène haute densité (PE80), soit en acier galvanisé par trempage à chaud.
Garantie :	Pioneer Water Tanks® (Australia 94) Pty Ltd fournit une garantie conditionnelle de 10 ans pour les réservoirs de stockage d'eau. Pour les termes et conditions complets, contactez Pioneer.
Production et installation :	Chaque projet sera confirmé par écrit, en indiquant un calendrier complet de production et d'installation. Notez que Pioneer requiert certaines informations avant de commencer la production. Vous en serez informés au moment de l'établissement du devis.