



DESSCRIPTIF	PIEUX 4 1/2"
DIAMÈTRE EXTÉRIEUR	114 mm (4 1/2")
ÉPAISSEUR	6 mm (0.237)
LONGUEUR	2.1 m (7') <b>OU P40 3 m (10')</b>
DIAMÈTRE DE L'HÉLICE	10", 12", 14", 16", 20"
ÉPAISSEUR DE L'HÉLICE	12.7 mm (0.500") 1/2
NUANCE D'ACIER	Conforme à la norme CSA G40.20/G40.21 et/ou ASTM A500 C
SOUDURE À L'ARC	Conforme aux exigences de la norme CSA W59-M1989
GALVANISATION À CHAUD	Conforme à la norme CAN/CSA g 164M92
ISOLANT THERMIQUE	Polyuréthane partie supérieure
TÊTE DE SUPPORT	Adapté selon vos projets
MODÈLES À HÉLICE DOUBLE	Disponible pour vos projets
GARANTIE	Garantie à vie

**CONÇU POUR**

- Chalet
- Maison mobile
- Maison unimodulaire
- Poteau de stationnement



**L'AVANTAGE ÉCO-THERM**

Fabriqué à partir d'acier galvanisé, le pieux ÉCO-THERM résiste au travail du sol lors des périodes de gel et de dégel. Un isolant de polyuréthane est appliqué à l'intérieur du pieux et offre une protection contre la formation de glace ou de gel au niveau inférieur de celui-ci.

**NOS PIEUX SONT CERTIFIÉS, GALVANISÉS ET THERMIQUES  
ATTESTATION D'INGÉNIEUR POUR LA CERTIFICATION DES CHARGES  
ÉCO PIEUX RESPECTE LES EXIGENCES DU CNB 2010**