

Feuille : DL_POLES_USER

	ID:	LD-POT-REC					
		Poteaux de reception des usageurs					
	Technical Specifications - Poteaux de reception des usageurs						
	ID	Spécification	Valeur/Normes	Exigence critique (EC) ou Exigence non-critique (ENC)	Conformité\n\n EC : Entièrement Conforme \nPC : Partiellement Conforme\nNC : Non-Conforme	Document et section qui fournissent la preuve	Note
1		Normes applicables	NF EN 14 229 : Poteaux en bois pour lignes aériennes	EC	Non applicable	Fiche technique poteau métallique 5-300	ASCE 48 – 11 \nISO 1461 \nEN 10149-2 \nEN 14171
2		Hauteur	5 m	EC	EC	Fiche technique poteau métallique 5-300	
3		Effort nominale	550 daN	EC	PC	Fiche technique poteau métallique 5-300	300daN
4		Essences admissibles	Pin, Sapin, Épicéa, Mélèze. L'essence Eucalyptus est interdit.	EC	Non applicable		
5		Traitement de préservation du bois	Selon NF EN 599-1 et NF EN 351-1.\nLe traitement à la créosote est interdit.	EC	Non applicable		
6		Marquage	Chaque poteau doit porter en caractères indélébiles, les inscriptions suivantes : \n- Nom du fournisseur \n- Procédé d'imprégnation désigné par sa lettre de référence \n- Année de fabrication \n- Hauteur du poteau en	EC	EC	Fiche technique poteau métallique 5-300	Galvanisation à chaud

			mètre \n- Effort nominal \n- Numéro d'ordre de fabrication éventuellement \nLe support des marques est placé sur le fût du poteau, à 3,50m de la base.				
7		Rapport d'essai de type	Le fabricant doit fournir un rapport d'essai de type. Les essais seront effectués selon les normes en vigueur, et concernent à la fois :\n\tla qualité des fournitures et la bonne exécution des opérations de traitement,\n\tles dimensions, la rectitude et la qualité du bois,\n\tles essais de résistance mécanique (limite élastique et rupture).	EC	EC	Fiche technique poteau métallique 5-300	
8		Fabricant			Mellouli Steel Galvaniszing Industries (MSGI)	Protocole de réception technique des supports métalliques et armements	
9		Modele			Poteau métallique Tronconique	Fiche technique poteau métallique 5-300	
10		Pais de fabrication			TUNISIE	Fiche technique poteau métallique 5-300	