

**FICHE D'HOMOLOGATION
HOMOLOGATION FORM**



**COMMISSION INTERNATIONALE
DE KARTING - FIA**



SILENCIEUX D'ECHAPPEMENT / EXHAUST SILENCER

Constructeur	Manufacturer	ELTO Racing srl
Marque	Make	ELTO Racing
Modèle	Model	TD
Catégories	Categories	Boite de Vitesse/Gearbox
Durée de l'homologation	Validity of the homologation	9 ans / 9 years
Nombre de pages	Number of pages	3

La présente Fiche d'Homologation reproduit descriptions, illustrations et dimensions du silencieux d'échappement au moment de l'homologation CIK-FIA et du test d'homologation. Le Constructeur a la possibilité de les modifier seulement dans les limites fixées par le règlement CIK-FIA en vigueur.

This Homologation Form reproduces descriptions, illustrations and dimensions of the exhaust silencer at the moment of the CIK-FIA homologation and of the homologation test. The Manufacturer may modify them, but only within the limits fixed by the CIK-FIA regulations in force.

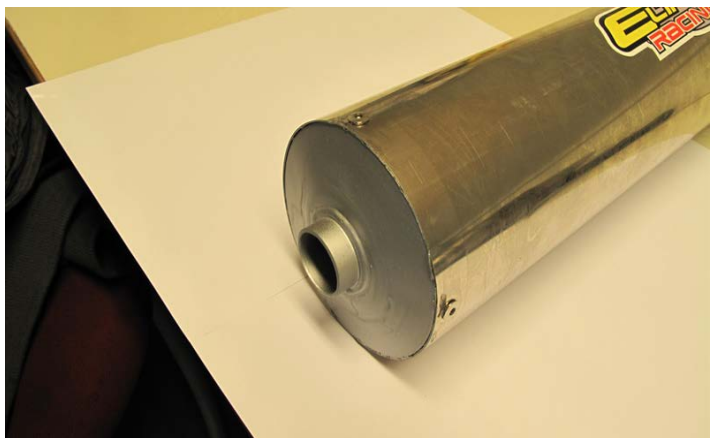


PHOTO DE L'AVANT PHOTO OF THE FRONT	PHOTO DE CÔTÉ PHOTO OF THE SIDE
--	------------------------------------

Signature et tampon de l'ASN Signature and stamp of the ASN	Signature et tampon de la CIK-FIA Signature and stamp of the CIK-FIA
 	 

A	DESCRIPTIONS TECHNIQUES	A	TECHNICAL DESCRIPTIONS
Masse totale du silencieux	Total mass of the silencer	2200 gr +/-2%	
Matériau du corps principal	Material of the body	METALLIC	
Longueur utile du silencieux	Usefull length of the silencer	500mm +/-2% (e500mm)	
Type de matériau absorbant	Type of absorbing material	Lana Ecologica	
Masse de l'élément absorbant	Mass of absorbing element	500 gr +/-5%	
Epaisseur de l'élément absorbant	Thickness of absorbing element	30mm +/-5% (>30mm)	
Durée de vie du matériau absorbant	Service life of absorbing material	We recommend that you review after 300 liters of mixture	

A1	Dessin technique [Contenant toutes les dimensions permettant de construire ce silencieux]	A1	Technical drawing [Including all dimensions necessary to build this silencer]



A2	Dessin technique explosé	A2	<i>Exploded technical drawing</i>
2		3	

Le dessin technique explosé doit montrer tous les éléments du silencieux.
The exploded technical drawing must show all parts of the silencer.

N°	DÉSIGNATION	DESIGNATION	Référence catalogue Catalogue reference number
1	corps principal	main body	001-TD/14
2	baril perforé	perforated barrel	002-TD/14
3	cartouche phono absorbant	phono cartridge absorbent	003-TD/14
4	fond silencieux de côté	bottom entry	004-TD/14
5	brancher le côté d'échappement	bottom outlet	005-TD/14
6	rivets de fixation fonds	rivets fastening bottoms	006-TD/14

