

CERTIFICATE

AIR TURQUOISE SA, having thoroughly assessed in structure the sample of paraglider mentioned hereunder, certifies its conformity with all requirements defined by the following norms :

**EN 926-1:2015 &
LTF NFL II-91/09 chapter 3**

Manufacturer name : Sky Paragliders
Representative : Nemec Martin
Street : Okruzni 39
Post code / place : 73911 Frydlant N.C.
Country : Czech Republic

Gliders names and size : Cima PWR XL
Serial number : 2151-11-0584
Date of inspection : 19.03.2016

Shock test done at 1000 daN.

The sample had no visible damages to question its airworthiness.



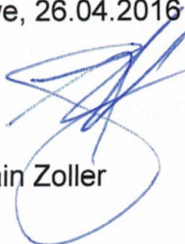
Mechanical resistance test

The sample had been tested to 8G of its total weight in flight during 3 seconds at 155kg.

Remark : -

Place and date of issue

Villeneuve, 26.04.2016



Alain Zoller



DSAC

FICHE D'IDENTIFICATION ULM DE CLASSE 1

(à joindre à la carte d'identification)

a	b	c		d		e				f	Révn°	
B	1	0	1	S	F	0	3	0	8	7	E	-

- a) Construction en série : B - autres cas : A
 b) Monoplace : 1 - Biplace : 2
 c) Paramoteur : 01 - Pendulaire : 02 - Multiaxe : 03 - Autogire : 04 - Aérostat : 05 - ULM à motorisation auxiliaire : 1A - 2A - 3A - Hélicoptère : 06
 d) Code de l'autorité aéronautique
 e) Numéro d'ordre
 f) Utilisation : Loisir : L - Activité particulière : T - Loisir et activité particulière : E

Appellation ou type d'ULM	CIMA PWR L
Constructeur	SKY PARAGLIDERS A.S
Adresse	Okruzni 39 739 11 FRYLANT NAD OSTRAVICI - REPUBLIQUE TCHEQUE

DESCRIPTION DE L'ULM

Activités particulières prévues	n/a			
Options prévues	n/a			
Masse minimale	Masse maximale	Voilure		
		Fabricant	Modèle/Référence	
95 kg	160 kg	SKY PARAGLIDERS A.S	CIMA PWR L	
Référence manuel d'utilisation	Référence manuel d'entretien		Surface à plat	Résistance minimale d'ancrage
Manuel CIMA PWR	Manuel CIMA PWR		27,13 m ²	1000 daN
Limitations du constructeur de la voile vis-à-vis des GMP	Puissance max 30KW			



Pour le Ministre chargé de l'Aviation Civile

Document établi le 17 Décembre 2016

Benjamin
 Chef du pôle certification,
 de navigabilité et aviation générale

Visa de l'autorité

A remplir par le constructeur d'ULM en série ou par son représentant pour toute copie conforme remise à l'acheteur.

Je soussigné....., certifie que l'ULM, numéro de série :....., est conforme au dossier technique ayant fait l'objet de la présente fiche d'identification.

à le :
 signature et cachet de l'entreprise



DSAC

FICHE D'IDENTIFICATION ULM DE CLASSE 1

(à joindre à la carte d'identification)

a	b	c		d		e				f	Rév n°	
B	1	0	1	S	F	0	3	0	4	2	E	-

a) Construction en série : B - autres cas : A

b) Monoplace : 1 - Biplace : 2

c) Paramoteur : 01 - Pendulaire : 02 - Multiaxe : 03 - Autogire : 04 - Aérostat : 05 - ULM à motorisation auxiliaire : 1A - 2A - 3A - Hélicoptère : 06

d) Code de l'autorité aéronautique

e) Numéro d'ordre

f) Utilisation : Loisir : L - Activité particulière : T - Loisir et activité particulière : E

Appellation ou type d'ULM	CIMA PWR M
Constructeur	SKY PARAGLIDERS A.S
Adresse	Okruzni 39 739 11 FRYLANT NAD OSTRAVICI - REPUBLIQUE TCHEQUE

DESCRIPTION DE L'ULM

Activités particulières prévues	n/a		
Options prévues	n/a		
Masse minimale	Masse maximale	Voilure	
		Fabricant	Modèle/Référence
80 kg	140 kg	SKY PARAGLIDERS A.S	CIMA PWR M
Référence manuel d'utilisation	Référence manuel d'entretien		Résistance minimale d'ancrage
Manuel Cima PRW	Manuel Cima PRW		1000 daN
Limitations du constructeur de la voile vis-à-vis des GMP	Puissance max 30KW		
	Surface à plat		
	25 m ²		

Pour le Ministre chargé de l'Aviation Civile

Document établi le : 5 Août 2016



Benoit PINON
Chef du pôle certification,
SVM de navigabilité et aviation générale

A remplir par le constructeur d'ULM en série ou par son représentant pour toute copie conforme remise à l'acheteur.

Je soussigné....., certifie que l'ULM, numéro de série :....., est conforme au dossier technique ayant fait l'objet de la présente fiche d'identification.

à le :
signature et cachet de l'entreprise



DSAC

FICHE D'IDENTIFICATION ULM DE CLASSE 1

(à joindre à la carte d'identification)

a	b	c		d		e					f	Rév n°
B	1	0	1	S	F	0	3	0	4	1	E	-

a) Construction en série : B - autres cas : A

b) Monoplace : 1 - Biplace : 2

c) Paramoteur : 01 - Pendulaire : 02 - Multiaxe : 03 - Autogire : 04 - Aérostat : 05 - ULM à motorisation auxiliaire : 1A - 2A - 3A - Hélicoptère : 06

d) Code de l'autorité aéronautique

e) Numéro d'ordre

f) Utilisation : Loisir : L - Activité particulière : T - Loisir et activité particulière : E

Appellation ou type d'ULM	CIMA PWR S
Constructeur	SKY PARAGLIDERS A.S
Adresse	Okruzni 39 739 11 FRYLANT NAD OSTRAVICI - REPUBLIQUE TCHEQUE

DESCRIPTION DE L'ULM

Activités particulières prévues	n/a		
Options prévues	n/a		
Masse minimale	Masse maximale	Voilure	
		Fabricant	Modèle/Référence
70 kg	120 kg	SKY PARAGLIDERS A.S	CIMA PWR S
Référence manuel d'utilisation	Référence manuel d'entretien		Résistance minimale d'ancrage
Manuel CIMA PWR	Manuel CIMA PWR		1000 daN
Limitations du constructeur de la voile vis-à-vis des GMP	Puissance max 30KW		
	Surface à plat	23,12 m ²	

Pour le Ministre chargé de l'Aviation Civile

Document établi le : 5 Août 2016

Visa de l'autorité de l'aviation civile
 Chef du pôle certification,
 Direction de l'aviation civile et aviation générale



A remplir par le constructeur d'ULM en série ou par son représentant pour toute copie conforme remise à l'acheteur.

Je soussigné....., certifie que l'ULM, numéro de série :....., est conforme au dossier technique ayant fait l'objet de la présente fiche d'identification.

à le :
signature et cachet de l'entreprise



FICHE D'IDENTIFICATION ULM DE CLASSE 1

DSAC

(à joindre à la carte d'identification)

a	b	c		d		e				f	Rév n°	
B	1	0	1	S	F	0	3	0	8	8	E	-

- a) Construction en série : B - autres cas : A
 b) Monoplace : 1 - Biplace : 2
 c) Paramoteur : 01 - Pendulaire : 02 - Multiaxe : 03 - Autogire : 04 - Aérostat : 05 - ULM à motorisation auxiliaire : 1A - 2A - 3A - Hélicoptère : 06
 d) Code de l'autorité aéronautique
 e) Numéro d'ordre
 f) Utilisation : Loisir : L - Activité particulière : T - Loisir et activité particulière : E

Appellation ou type d'ULM	CIMA PWR XS
Constructeur	SKY PARAGLIDERS A.S
Adresse	Okruzni 39 739 11 FRYLANT NAD OSTRAVICI - REPUBLIQUE TCHEQUE

DESCRIPTION DE L'ULM

Activités particulières prévues	n/a			
Options prévues	n/a			
Masse minimale	Masse maximale	Voilure		
		Fabricant	Modèle/Référence	
60 kg	100 kg	SKY PARAGLIDERS A.S	CIMA PWR XS	
Référence manuel d'utilisation	Référence manuel d'entretien		Surface à plat	Résistance minimale d'ancrage
Manuel CIMA PWR	Manuel CIMA PWR		21,37 m ²	1000 daN
Limitations du constructeur de la voile vis-à-vis des GMP	Puissance max 30KW			

Pour le Ministre chargé de l'Aviation Civile
 Document établi le : 7 Décembre 2016

Benoît PINON
 Chef du pôle certification,
 Direction générale de la navigabilité et aviation générale
 Visé de l'autorité



A remplir par le constructeur d'ULM en série ou par son représentant pour toute copie conforme remise à l'acheteur.

Je soussigné....., certifie que l'ULM, numéro de série :....., est conforme au dossier technique ayant fait l'objet de la présente fiche d'identification.

à le :
 signature et cachet de l'entreprise