



109 CHEMIN DE PRÉ MONTEUX
Z.A DE PERROIX
74290 TALLOIRES
FRANCE

+33 4 50 644 102
info@ripair.com

RIPAIR

www.ripair.com

COUTIER JULIEN

CONTRÔLE COMPLET N° 2201JCO_1

05/01/2022

MODÈLE



Marque : OZONE Taille : 21 N° de série : UL421BRV39C078
Modèle : Ultralite 4 Int : Blanc Ext : Vert rouge

TISSU

Test de déchirure
et mesures de porosité
de l'aile (en seconde).



DÉCHIRURE*

* Le test de déchirure est effectué avec un dynamomètre de la marque BETTSOMETER.

** Les mesures sont effectuées avec un porosimètre de la marque JDC Electroniques.

POROSITÉ** EXTRADOS 848 1304

POROSITÉ** INTRADOS 64 86

Mini Maxi

SUSPENTES

Test de rupture*
des suspentes
effectué (en Kg)
sur les A ou les B.



SUSPENTE BASSE 65 220

SUSPENTE INTER 35 114

Minimum toléré Résistance

SUSPENTE HAUTE 25 68

SUSPENTE SUP.

Minimum toléré Résistance

* Le test est effectué sur toute la longueur de la suspente. Le niveau de rupture est calculé en traction, sans choc, avec un capteur de force de la marque MICA.

ÉTAT VISUEL

ÉLÉVATEURS

SUSPENTES

basses
hautes
freins

PARAPENTE

bord d'attaque
bord de fuite
attaches
attaches freins
intrados
extrados
profils



CALAGE ET NOTIFICATIONS

CALAGE BON

MODIFIÉ NON

REPLACEMENT DES DRISSES DE FREINS OUI

CÔTE D'ORIGINE CÔTE CLIENT

Pose repair bord de fuite, extrados 2 et 6 à droite.

ESTIMATION RIP'AIR



75%

50%

25%

HS

VALIDITÉ DU CONTRÔLE

1 an ou 100 heures d'utilisation

WARNING : votre voile sortant d'une voilerie, il est indispensable d'effectuer un gonflage en pente école avant le premier vol !

Signature :