

III. FICHE DE VÉRIFICATION ULTRALIGHT®

Référence de l'équipement :	N° de série	Date de mise en service			
Général		Conformité			Observations
Contrôle visuel de l'état général :		Oui		Non	
Contrôle des éléments de structure de la PIRL :		Oui		Non	
Détérioration des montants :		Oui		Non	
Déformation des barreaux :		Oui		Non	
Déformation du garde-corps :		Oui		Non	
Vérification du bon fonctionnement de la barre de verrouillage des plans si existants :		Oui		Non	
Projections (ciment, etc...) sur les pièces de coulissement :		Oui		Non	
Présence et lisibilité des étiquettes de sécurité :		Oui		Non	
Contrôle des compensateurs de niveaux :		Oui		Non	
Jambes					
Vérification du bon coulissement des rallonges de jambes :		Oui		Non	
Fonctionnement du retour automatique des rallonges :		Oui		Non	
Poste de travail					
Vérification de la présence du crochet de verrouillage du garde-corps		Oui		Non	
Vérification de la bonne ouverture de la plateforme :		Oui		Non	
Vérification du bon fonctionnement des pions de verrouillage garde-corps :		Oui		Non	
Contrôle du bon fonctionnement des portillons :		Oui		Non	
Contrôle visuel de la lisse / des sous lisses :		Oui		Non	
Pièces d'usure					
Contrôle visuel de l'usure des patins :		Oui		Non	
Contrôle visuel des roues :		Oui		Non	
Vérification du bon fonctionnement des loquets de verrouillage garde-corps :		Oui		Non	
Autres :		Oui		Non	
Pièces à remplacer					
Patin caoutchouc 70x30 Noir					
Patin caoutchouc conique pour jambes Ø50x44 avec crochet sandow					
Roue Ø125x32x12					
Ensemble roues latérales D175mm en tandem					
Sandow verrouillage PIRL 2.0					
Ensemble paire de bras de montants PIRL Kit SAV					
Réhausse 3 Brx PIRL 2.0 TX (plan coulissant)					
Support roue PIRL 2.0					
Date de vérification		Visa et nom du client			
Date du prochain contrôle					
Visa et nom du Vérificateur					