



## CONÇU POUR FACILITER LES DEPLACEMENTS

Le DPIe 3 est une plateforme électrique à 3 roues motorisé électriquement et conçu pour se déplacer de manière écologique et sans bruit .



**IDEAL POUR :**  
**GRANDS ENTREPOTS,**  
**CAMPINGS,**  
**AEROPORTS, ETC...**



Dimensions plié : 101x 66 x 63



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

**Moteur:** Brushless. 350W. Vitesse Maxi 18 km/h  
**Batterie:** Lead Acid. 48V - 12Ah.  
**Autonomie:** Jusqu'à 40 km \*  
**Temps de Charge :** 4 - 6 h.  
**Cadre :** Design Monty. Aluminium 6061.  
**Fourche :** Design Monty. Aluminium 6061.  
**Jeu de direction :** 1-1/8".  
**Potence:** Design Monty. Alu. 6061. Réglable  
**Cintre :** Hi-Ten. Monty.  
**Frein:** Disque mécanique  
**Vitesses :** 6 km/h ou 18 km/h.  
**Jantes :** Aluminium.  
**Pneus :** Avant: 13x5.00-6  
 Arrière: 2,80/2,50-4, A/V tubes.

**Poids:** 38,150 kg

**Accessoires en option:**  
 Panier, selle et remorque

\* test d'autonomie réalisé en circuit fermé.. Autorisé exclusivement dans les enceintes privées.