



CADACTÉDISTIQUES DE LA

## WHIRLWIND

« Le Totem Whirlwind; idéal pour les communications en extérieur. »

Le Totem Whirlwind est une signalétique extérieure utilisant un système de cadre clippant, facile à déplacer grâce à son pied à roulettes.



STRUCTURE	UES DU VISUEL INFORMATIONS
A1: Dimensions (mm): 1165 (h) x 780 (l) x 500 (p) mm Poids total: 15,5 kg Poids du socle: 36 kg rempli (capacité de 25 L)  A0: Dimensions (mm): 1554 (h) x 1010 (l) x 625 (p) mm Poids total: 22,8 kg Poids du socle: 75 kg (capacité de 55 L)  A1: Format maximum (mm): 835 (h) x 590 (l) mm Format visible (mm): 185 (h) x 875 (l) mm Format visible (mm): 1170 (h) x 825 (l) mm  À propos du visuel: Lorsque vous déplacez la structuchez l'unité sur ses roulettes et p. Les feuilles de PVC transparent (infonction du rayonnement solaire.  Support d'impression: Il est recommandé d'utiliser une ép Pour une utilisation en extérieur, p tout autre support résistant aux in	ousser ou tirer pour la déplacer. nodoïd) ont une durée limitée en aisseur de 1 mm pour le visuel. éférer du papier encapsulé ou

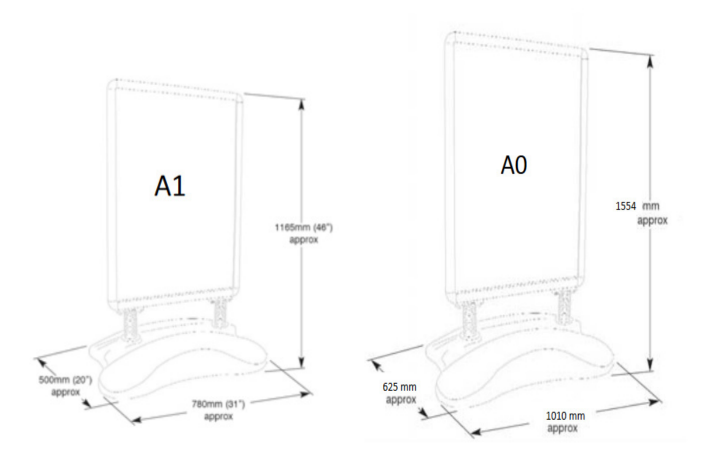




## NOTICE



Roulettes intégrées





LE SERVICE GRAND FORMAT

## NOTICE DE MONTAGE



**Le Kit inclus:** 1 cadre clippant, 1 socle, 2 boulons et écrous, 2 embouts en platique.



 Dévisser l'écrou et le boulon des 2 embouts en plastique.



 Visser les embouts en plastique dans les pieds en caoutchouc (silent-block) attachés au cadre.



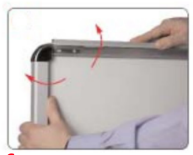
 Insérer les pieds en caoutchouc (silent-block) dans le socle.



 Visser les écrous et boulons sous la base pour fixer les pieds.



 Serrer les boulons pour chaque pied afin de sécuriser le cadre au socle.



**6.** Ouvrir les bords du cadre clippant.



**7.** Retirer le PVC transparent protecteur.



Insérer le visuel dans le cadre.



Replacer le PVC transparent protecteur.



10. Refermer le cadre clippant.





Espace Green Parc 1, Route de Villepècle 91280 ST PIERRE DU PERRAY 20160791010 www.diatrace.com

