

- 1) Puissance en veille: 1 watt par heure.
- 2) Certificat d'exportation: CE, 3C, Iso9001: 2008
- 3) Hauteur mobile: moins de 30dBA.
- 4) Poids de chargement maximum: Au-dessus de 250 kg
- 5) Friction: 1% après avoir couru 30 000 fois.
- 6) Plage de réglage en hauteur: 620 - 1270mm
- 7). 1 moteur dans chaque pied, contrôle d'impulsion synchrone
- 8). Vitesse de déplacement: se déplaçant à une vitesse de 25 mm / sec, se déplaçant à une vitesse de 30 mm / seconde
- 9) Température de fonctionnement: -20 ° C à 50 ° C
- 10). Vélo Duit: temps limité pour faire du travail moteur
- 11). Couleurs disponibles pour pieds de tube: dessin ou autres couleurs, veuillez nous en informer
- 12). Disponible pour faisceau de couleur: blanc, blanc sable, gris, noir, sable noir, argent
- 13). Réglable par réglage électrique en fonction de votre puissance: 230Volts à 110Volts
- 14). Tous les bords du pied sont fabriqués sur un cadre en alliage d'aluminium de 2,0 mm d'épaisseur
- 15). Le faisceau métallique est en acier laminé à froid de 3,0 mm T avec traitement anti-corrosion, garantie de 5 ans
- 16). Édition haute pour édition élevée en cliquant sur 4 Panneau de commande numérique préréglé!
- Le système de contrôle de 17) .high peut également être dans le pavé tactile ou l'écran tactile, système de contrôle sans fil
- 18). Cadre réglable avec bonnet réglable au bas du pied. Les roues ne sont pas considérées ici
- 19). Lorsque la hauteur est de taille différente, appuyez sur P à droite pour 3p, il atteindra le même H
- 21). Les gens ici peuvent connecter jusqu'à 4 ordinateurs en même temps





[www.sheetmetal-fabrication.com](http://www.sheetmetal-fabrication.com) [www.houdry.com.cn](http://www.houdry.com.cn)



[www.sheetmetal-fabrication.com](http://www.sheetmetal-fabrication.com) [www.houdry.com.cn](http://www.houdry.com.cn)