

- 1) Potencia en espera: 1 vatio por hora.
- 2) Certificado de exportación: CE, 3C, Iso9001: 2008
- 3) Ruido de altura en movimiento: menos de 30dBA.
- 4) Peso máximo de carga: por encima de 250kgs
- 5) Fricción: 1% después de correr 30,000 veces.
- 6) Rango ajustable en altura: 620-1270 mm
- 7) 1 motor en cada pie, control de pulso sincrónico
- 8) Velocidad de movimiento: movimiento a una velocidad de 25 mm / seg, movimiento a una velocidad de 30 mm / segundo
- 9) Temperatura de funcionamiento: -20 ° C a 50 ° C
- 10) Duit bicycle: tiempo limitado para hacer trabajos de motor
- 11) Colores disponibles para pies de tubo: dibujo u otros colores, infórmenos
- 12) Disponible para haz de color: blanco, blanco arena, gris, negro, negro arena, plata
- 13) Ajustable ajustable por eléctrico según su potencia: 230 voltios de 110 voltios
- 14) Todos los bordes del pie están hechos con un marco de tubo de aleación de aluminio con un grosor de 2.0 mm.
- 15) .La viga metálica es de acero laminado en frío de 3,0 mm T con tratamiento anticorrosión, 5 años de garantía.
- 16). Edición alta para edición alta haciendo clic en 4 paneles de control digital preestablecidos.
- 17) .El sistema de control alto también puede estar en el panel táctil o panel táctil, sistema de control inalámbrico
- 18) Marco ajustable ajustable con copa ajustable en la parte inferior del pie. Las ruedas no se consideran aquí.
- 19) Cuando la altura se ejecuta en diferentes tamaños, presione P a la derecha durante 3p, alcanzará la misma H
- 21) Las personas aquí pueden conectarse hasta 4 PC al mismo tiempo





www.sheetmetal-fabrication.com www.houdry.com.cn



www.sheetmetal-fabrication.com www.houdry.com.cn