

- 1). Potenza in standby: 1 watt all'ora.
- 2). Certificato di esportazione: CE, 3C, Iso9001: 2008
- 3). Rumorosità in movimento in altezza: meno di 30 dBA.
- 4). Peso massimo di carico: superiore a 250 kg
- 5). Attrito: 1% dopo aver eseguito 30.000 volte.
- 6). Gamma regolabile in altezza: 620-1270 mm
- 7). 1 motore in ciascun piede, controllo sincrono degli impulsi
- 8). Velocità in movimento: velocità di 25 mm / sec, velocità di 30 mm / secondo
- 9). Temperatura di funzionamento: da -20 ° C a 50 ° C
- 10). Bicicletta Duit: tempo limitato per i lavori a motore
- 11). Colori disponibili per i piedi del tubo: disegno o altri colori, per favore informaci
- 12). Disponibile per fascio di colore: bianco, bianco sabbia, grigio, nero, nero sabbia, argento
- 13). Regolabile elettricamente in base alla tua potenza: 230Volts da 110Volts
- 14). Tutti i bordi del piede sono realizzati su telaio in tubo di lega di alluminio con spessore di 2,0 mm
- 15). La trave metallica è in acciaio laminato a freddo T da 3,0 mm con trattamento anticorrosivo, 5 anni di garanzia
- 16). Alta modifica per alta modifica facendo clic su 4 Pannello di controllo digitale preimpostato!
- 17). Sistema di controllo ad alta può essere anche in touch pad o touch panel, sistema di controllo wireless
- 18). Telaio regolabile con coppa regolabile nella parte inferiore del piede. Le ruote non sono considerate qui
- 19). Quando l'altezza scorre in diverse dimensioni, premi P a destra per 3p, raggiungerà la stessa H
- 21). Le persone qui possono collegare fino a 4 pezzi contemporaneamente





[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)