

請參閱以下說明書： [AC90-240V 系列](#), [DC24V 系列](#) 及 [120kg / 265IBS 系列](#)

說明

此系列產品為 1. 概念 (1.conceived) 2. 完美 (2.Perfect) 3. 製作 (3.Make) 4. 在 (4.in) 以下規格下生產

1.conceived

2.Perfect

3.Make 此系列產品為 1. 概念 (1.conceived) 2. 完美 (2.Perfect) 3. 製作 (3.Make) 4. 在 (4.in) 以下規格下生產

此系列產品為 1. 概念 (1.conceived) 2. 完美 (2.Perfect) 3. 製作 (3.Make) 4. 在 (4.in) 以下規格下生產

4.in 此系列產品為 1. 概念 (1.conceived) 2. 完美 (2.Perfect) 3. 製作 (3.Make) 4. 在 (4.in) 以下規格下生產

規格

電壓	AC90-240V 系列及 DC24V 系列
電壓	DC24V
重量	120kg / 265IBS
高度 (mm)	30
長度	10% 公差 2 個位, 1100-1600mm
寬度	620-1270mm
深度	1100-1600mm 及 1600mm
認證	符合 ROHS SAA
重量 / 淨重	43kg / 41kg
尺寸	1080 * 270 * 330mm / 1080 * 270 * 330mm

此系列產品為 1. 概念 (1.conceived) 2. 完美 (2.Perfect) 3. 製作 (3.Make) 4. 在 (4.in) 以下規格下生產

請參閱以下說明書： [HDR-6](#)

screen 4.

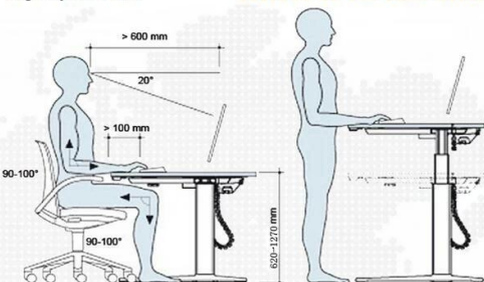
5. More



Avoid The Harmful Long-Term

Effects Of Too Much Sitting

Height adjustable desk



Standing desk ergonomics - Filed under: Productivity

A6 series parameter instructions

Electric Control Part:
Input Voltage: AC 110V/220V can use
Output Voltage: DC 24V
Daily Cycle: 10000 times
Switch power supply low energy consumption
Manual electric use force and long press

Desk frame part:
Built in limit switch
Diameter: 42mm
The maximum static load: 140KG
Load speed: 30mm/s
Lift range: 620mm-1270mm
The length of the adjustable range: 1100mm-1500mm

Other part:
Packing Size: 1880*70*125mm 15set
Gross Weight: 41KG



A6 Series Perfect the details of the design
Limit switch in the columns and different controller
Ergonomic cabinet design for details
More convenient to use open outlet
Capacitive Touch screen memory handset, Apple LCD



A6 Series Dual-motor Three sections

2 legs / 2 motor
Single motor motor synchronization control system
Colors can choose: Black/White and other grey
Limit Switch mode
Touch screen memory handset
Adjust range from 620mm-1270mm
Frame adjust from 1100mm-1500mm
Load Capacity: 2.2T/2.2 / 200KG
Full load Speed: 30mm/s
Input Voltage: AC 110V-220V can use
Output Voltage: DC 24V
Desk Cycle: Max 1000
Run into obstacles will stop

