



# LAN BUI ELECTRIC EQUIPMENT CO.,LTD

Liaison office : 4/11 Ph m C L ng, Ward 2, Tan Binh Dist, HCMC

Tel : (08 ) 6291 6865 – 3845 8847 – Fax : ( 08) 6291 6864

Workshop : 20-15A Binh Chanh Hamlet – Binh Chanh Dist HCMC

Email : lanbuielectric@gmail.com – Hotline: 0913 183 440

Website : [www.congxeplanbui.com](http://www.congxeplanbui.com) ; [www.lanbuielectric.com](http://www.lanbuielectric.com)

## BÁO GIÁ

### B C NG X P T NG LO I I

Nh p kh u nguyên 1 b t Qu ng ông Trung Qu c

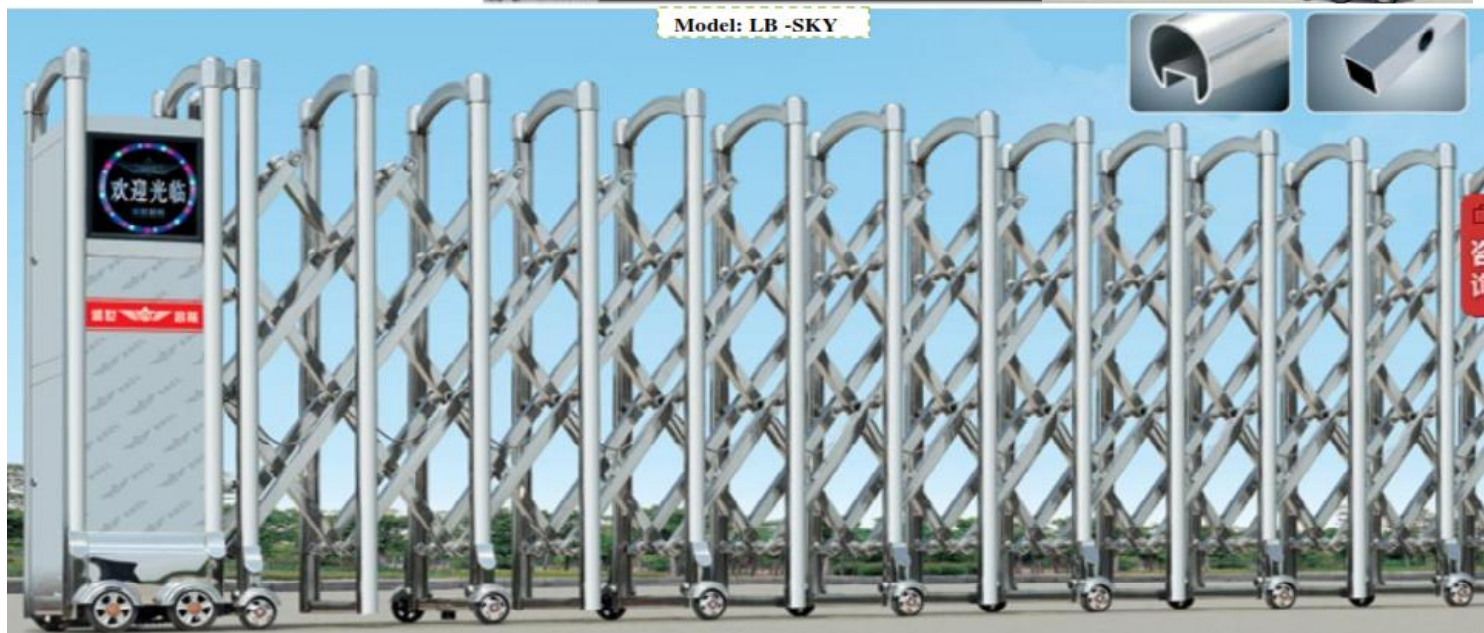
TP.H Chí Minh. Ngày 20 tháng 10 n m 2006

| H ng m c | Di n gi i | VT | SL | n giá<br>(VN ) | T.Ti n<br>(VN ) |
|----------|-----------|----|----|----------------|-----------------|
|----------|-----------|----|----|----------------|-----------------|

B C NG X P T NG (Không ray ho c có ray )  
Model : LB128, LB159, LB117, LB-SKY, LB155



Model: LB -SKY



### C NH BÁO :

-Thi t k chu n m b o và an toàn thì s n ph m ph i c nh p kh u ng b 100% và thanh chéo ph ph i an 3 thanh, Nh ng gi m giá thành , l s n v khác ã nh p r i các thanh inox, thanh nhôm v Vi t Nam ng th i c t xén b t nguyên li u và ráp l i ki u th công -> d n t i sau khi s d ng l th i gian trong quá trình v n hành, các thanh chéo ph s b gãy cùng các n p ch p + bánh xe c a b c a b bung xúc.

- c bi t ng c chính là thùng ROBROT do không c hoàn thi n b ng dây chuy n máy móc t ng, nên không m b o v kín (do b c a ngoài tr i ch u n ng , m a ) d n t i b c a khi ho t ng d có nguy c b ch p, h bom ch -> không m b o an toàn theo tiêu chu n c a nhà s n xu t).

- Bánh xe s d ng v t li u cao su c ng cao và ch u c mài mòn, thông qua hành trình 10m v i 10 l n v n hành có ph t i không th hi n mài mòn, cát á nh không nh h ng n ho t ng c a tu i th bánh xe.

|                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                     |     |                 |                           |                                          |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----------------|---------------------------|------------------------------------------|
| Cánh c a inox                                                                     | Dài ....m x cao 1.6m = .....m <sup>2</sup>                                                                                                                                                                                                                          | M2  | 1m <sup>2</sup> | 2.200.000/1m <sup>2</sup> | Nh p kh u nguyên l cánh c a t trung qu c |
| Cánh c a nhôm h p kim                                                             | Dài ....m x cao 1.6m = .....m <sup>2</sup>                                                                                                                                                                                                                          | M2  | 1m <sup>2</sup> | 2.400.000/1m <sup>2</sup> |                                          |
| Thùng Robot nh p kh u 100%                                                        | <u>*Linh ki n trong thùng robot</u><br>- Ph n m m x lý trung tâm<br>- Thi t b d n ng<br>- H th ng gi m s c<br>- Motor chuyên dùng<br>- Công t c hành trình<br>- Thi t b b o v c m ng nhi t<br>- M t th n ch ng va p<br>- 01 Nút b m bàn<br>- M b ng tay khi m t i n | B   | 01              | 22.000.000/1 thùng        | nh p kh u nguyên l con t trung qu c      |
|                                                                                   | Remode_ i u khi n t xa ( bán kính trong vòng 30M )                                                                                                                                                                                                                  | Cái | 02              |                           | → T ng                                   |
| 1 màn hình ma tr n ch y ch k thu t s không d u : VD – Welcome to Ho Chi Minh City |                                                                                                                                                                                                                                                                     |     |                 |                           | → T ng                                   |

**Ghi chú : Chi u cao chu n là 1.6m. Tuy nhiên có th s n xu t theo yêu c u khách hàng**

### \*Các tài li u sau ây ính kèm theo s n ph m:

- C/O ( xu t x hàng hóa ) + CQ ( ch ng nh n ch t l ng c a s n ph m ),

- Thông s k thu t c a s n ph m ( l cu n g c do nhà máy trung qu c c p ), h ng d n s d ng, v n hành.

- **N u quý khách s d ng Inox 304**, thì ngoài các n m ch p c a thanh c a có óng m c Inox 304 s g i l b n test Inox 304 do nhà x ng bên Trung Qu c cung c p ( b n copy, có óng m c sao y c a CTY LAN BÙI ),

**\* i u ki n thanh toán:**

- B ãng giá trên ch ãa bao g ãm VAT + thi công + v ãn chuy ãn.
- Thanh toán ngay 50% khi ký xác nh ãn ãn t ã hàng, 40% ngay khi nh ãn ãc công v ãn thông báo ngày giao hàng. 10% còn l ãi sau khi ký nghi ãm thu bàn giao. ( nh ãng không quá 3 ngày làm vi ãc ).
- Th ãi gian giao hàng : th ãa thu ãn tr ãc ti ãp khi mua
- T ãi ãn thi công : 1 -> 3 ngày
- Ph ãng th ãc v ãn chuy ãn : T ãi công trình
- Th ãi gian b ão hành : 12 tháng
- Hi ãu l ãc báo giá : Có th ã thay ãi mà không c ãn báo tr ãc

**KHÁCH HÀNG**  
**NG Ý T H À N G**  
**Ó N G D U & K Ý T Ê N**

**B P H N N H P D L I U**  
**Nguy ãn Th Hoa**

**LBCO ELECTRIC., LTD**  
**G ãm ãc**

**B Û I H N G L A N**

---

**LAN BÙI ELECTRIC EQUIPMENT CO.,LTD T ão là nhà phân ph ãi chính th ãc t ãi Vi ãt Nam**