

## PHẦN THUYẾT MINH

❖ Cân được kiểm định xuất xưởng theo ĐLVN 30:2009 ngày 26-06-2009 của Tổng Cục Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng.

❖ Cân được sản xuất theo Quyết định :  
- 291/TĐC-QĐ ngày 05-12-1997 của TCTCĐLCL.  
- 32/QĐ –TĐC ngày 22-01-2001 của TCTCĐLCL

❖ Đăng ký nhãn hiệu hàng hóa số : 28358 ngày 05-10-1998 của Cục Sở hữu Công nghiệp.

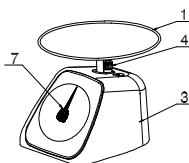
### Đặc Tính :

Loại cân	0.5 kg	1 kg	2 kg
Phạm vi sử dụng	20 g – 500 g	50 g – 1 kg	100 g – 2 kg
Phân độ	2 g	5 g	10 g
Sai số tối đa	± 3 g	± 5 g	± 10 g
Sai số tối thiểu	± 1 g	± 2,5 g	± 5 g

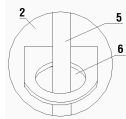
**Lưu ý :** Cân 500g chỉ sản xuất đối với cân **mặt kiếng vuông**

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG CÂN ĐỒNG HỒ LÒ XO NHƠN HÒA

### I – CÁCH SỬ DỤNG :



1/. Đặt cân lên mặt phẳng thẳng bằng, nhìn vào lỗ ngắm (2) phía sau hộp cân, sao cho cây dọi (5) nằm giữa lỗ chuẩn (6).



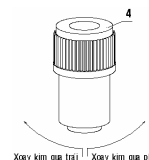
2/. Đặt đĩa cân đúng vị trí, vặn nút điều chỉnh (4) để kim chỉ thị (7) chỉ số 0. Nhẹ nhàng dùng tay ấn đĩa cân xuống, rồi nhấc tay ra, để đĩa cân trở về tự do. Kiểm tra lại vị trí của kim chỉ thị, lặp lại động tác này vài lần. Nếu kim chỉ đứng vạch số 0 hoặc lệch khỏi vạch trong phạm vi sai số cho phép. Như vậy cân đã sẵn sàng sử dụng.



#### Lưu ý :

*Nút điều chỉnh vặn trái, phải có giới hạn. Vì vậy không dùng kèm để vặn nút điều chỉnh quá chặt.*

### II – CÁCH BẢO QUẢN :



#### ◆ Không :

- Tháo gỡ hoặc làm gãy niêm chì.
- Tự ý bôi mỡ vào các bộ phận bên trong cân.
- Tự ý sửa chữa làm sai độ chính xác của cân.
- Rửa nước hoặc để chất tẩy rửa bắn vào bên trong cân.
- Va chạm mạnh hoặc đánh rơi cân.
- Cân vượt mức tải tối đa.
- Đặt cân nơi ẩm ướt, có muối, hoặc hóa chất, hoặc nơi có nhiệt độ cao.



#### ◆ Nên :

- Dùng bao bì kín để chứa chất lỏng hoặc hóa chất khi muốn cân.
- Nhỏ 1 giọt dầu nhờn vào đầu nút điều chỉnh, khi vị trí này bị khô dầu

### TÊN GOI CÁC CHI TIẾT :

(1) Đĩa cân  
(2) Lỗ ngắm cây dọi

(3) Vỏ hộp cân  
(4) Nút điều chỉnh

(5) Cây dọi  
(6) Lỗ chuẩn

(7) Kim chỉ thị