



Independent  
Living Centre  
of WA (Inc)



Trung Tâm Sinh Sống Tự Lập Tây Úc

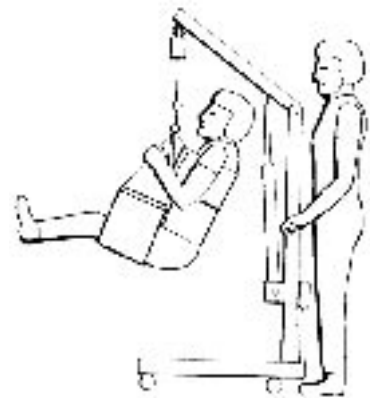
Trung Tâm Sinh Sống Tự Lập (Independent Living Centre) cung cấp thông tin miễn phí, không thiên vị và dịch vụ tư vấn để giúp bạn chọn đúng sản phẩm cho bản thân

The Niche, Suite A, 11 Aberdare Road, NEDLANDS WA 6009 Điện Thoại: 1300 885 886 Đường Dây Hỏi Thăm Tin Tức: (08) 9381 0608

# Chọn một Thiết Bị Nâng cho Tư Gia

## Các Thiết Bị Nâng cho Tư Gia

Thiết bị nâng được thiết kế nhằm mục đích loại bỏ nhu cầu nâng bế người bằng tay. Xác định những nhu cầu của người cần được nâng lên người chăm sóc sẽ giúp xác định loại thiết bị nâng thích hợp nhất.



### Các loại thiết bị nâng hiện có:

#### Loại Thiết Bị

- Thiết Bị Nâng Di Động
- Di Động Đứng
- Gắn Trên Trần hay Rãnh Cố Định Trên Đầu
- Gắn Cố Định Trên Tường hoặc Dưới Sàn Nhà
- Thiết Bị trong Phòng Tắm (Cố Định hay Di Chuyển)
- Máy Nâng trong Bồn Tắm

#### Cách Hoạt Động

- Thiết bị nâng có thể được điều khiển bằng tay (thủy lực) hoặc bằng điện (chạy bằng bình ắc-quy).

## Các Điểm Cần Quan Tâm

### Người Có Nhu Cầu / Người Chăm Sóc

- Người cần sử dụng có những nhu cầu di chuyển như thế nào?
- Thiết bị nâng có thuận tiện cho người có nhu cầu và những người trong gia đình/người chăm sóc dùng không?
- Người chăm sóc có thể đẩy và vận dụng thiết bị nâng cũng như kiểm soát các quang đeo không? (Huấn luyện là điều cần thiết).

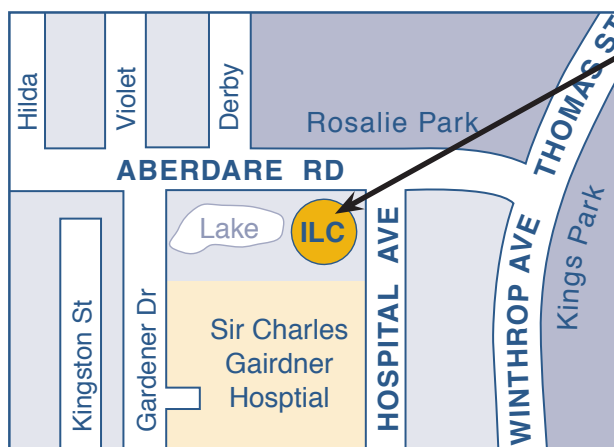
## Môi Trường / Thiết Bị Nâng

- Giữa các phòng có đủ khoảng trống để vận dụng thiết bị nâng không? cần quan tâm đến bề rộng của cửa, lối đi và vòng xoay?
- Nếu thiết bị nâng được dùng để di chuyển người vào/ra khỏi bồn tắm, liệu đáy thiết bị có thể gắn dưới chân hay chung quanh bồn tắm không? Có thể xem xét đến việc sử dụng máy nâng trong bồn tắm, thiết bị nâng cố định hay thiết bị nâng gắn trên trần phòng tắm.
- Khi chân thiết bị mở rộng tối đa, liệu thiết bị có thể đi vòng quanh bàn cầu (toilet) và chung quanh hay bên dưới ghế?
- Chân giường có đủ cao để thiết bị nâng có thể di chuyển dễ dàng dưới gầm giường? Quan tâm đến việc dùng con đội giường để nâng cao giường.
- Trong ba phương tiện điều khiển: cơ khí, thủy lực và điện lực, phương tiện điều khiển nào thích hợp nhất? Hay quan tâm đến các yếu tố như hoạt động trôi chảy, nỗ lực đòi hỏi và khả năng trợ giúp của người được nâng với hoạt động của thiết bị.
- Tầm nâng của thiết bị là gì? Thiết bị có khả năng nâng một người từ dưới sàn nhà không? Với vị trí cao nhất, liệu người được nâng (bằng quang đeo tức slings) có cao hơn mặt giường/xe lăn không v.v...?
- Loại quang đeo nào sẽ được dùng với thiết bị nâng?

- Có nhiều loại quang đeo được thiết kế để dùng cho những mục đích khác nhau. Thiết bị nâng và quang đeo nếu được dùng đúng cách có khả năng giảm bớt tính chất kém an toàn của việc nâng đỡ bằng tay.

- Nếu được dùng trên khu vực có lát thảm, liệu thiết bị nâng di động có thể di chuyển dễ dàng trên thảm không? Lốp lót dưới thảm có giới hạn sự di chuyển của thiết bị không?
- Những bánh xe có đường kính lớn có thể giúp thiết bị nâng di chuyển dễ dàng nhưng lại đòi hỏi khoảng trống bên dưới đồ đạc rộng hơn.
- Nhà có đủ chỗ trống để chứa thiết bị nâng khi nó không được dùng đến không?
- Thiết bị nâng có cần được tháo gỡ ra không?
- Có tiện nghi bảo trì và sửa chữa không?
- Bình ắc-quy của thiết bị nâng (loại xài điện) phải được sạc điện thường xuyên.

Thông qua việc thẩm định những đòi hỏi của người có nhu cầu sử dụng, của người chăm sóc và môi trường, rõ ràng là chúng ta cần phải chọn thiết bị nâng và quang đeo thích hợp nhất cho mọi trường hợp.



### Địa chỉ liên lạc

The Niche  
Suite A, 11 Aberdare Road  
NEDLANDS WA 6009  
Quầy tiếp tân: (08) 9381 0600  
Điện thoại cho người ở thôn quê:  
1300 885 886  
Fax: (08) 9381 0611  
www: [www.ilc.com.au](http://www.ilc.com.au)