















| Stt | Tên sản phẩm | Mã số | Thông tin kỹ thuật cơ bản | Kích thước tổng thể (cm) | Hình ảnh sản phẩm |
|-----|--------------------|-------------|--|---------------------------|---|
| 1 | KÉO TAY | VIFA 712112 | <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu chính: Thép ống D90x3, D60x3, D34x3 - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Xử lý bề mặt: Mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện. - Khối lượng ước tính: 124 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích phù hợp: 1.3m x 2.8m | DxRxC: 220x74x199 |  |
| 2 | ĐẨY TAY | VIFA 712122 | <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu chính: Thép ống D90x3, D60x3, D34x3 - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Xử lý bề mặt: Mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện. - Khối lượng ước tính: 145 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích phù hợp: 1.3m x 3m | DxRxC: 216x74x202 |  |
| 3 | TAY VAI ĐƠN | VIFA 712132 | <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu chính: Thép ống D90x3, D49x3, D27x1.5 - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Xử lý bề mặt: Mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện. - Khối lượng ước tính: 73 kg - Diện tích phù hợp: 1.5m x 1.6m | DxRxC: 106x94x195 |  |
| 4 | TAY VAI ĐÔI | VIFA 712142 | <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu chính: Thép ống D90x3, D60x3, D34x3 - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Xử lý bề mặt: Mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện. - Khối lượng ước tính: 85 kg - Diện tích phù hợp: 1.6m x 2.4m | DxRxC: 174x104x195 |  |
| 5 | XÀ ĐƠN | VIFA 712212 | <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu chính: Thép ống D90x3, D60x3, D34x3 - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Xử lý bề mặt: Mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện. - Khối lượng ước tính: 79 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích phù hợp: 1.4m x 2.2m | DxRxC: 163x81x227 |  |

| Stt | Tên sản phẩm | Mã số | Thông tin kỹ thuật cơ bản | Kích thước tổng thể (cm) | Hình ảnh sản phẩm |
|-----|------------------|-------------|--|---------------------------|---|
| 6 | XÀ KÉP | VIFA 712222 | <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu chính: Thép ống D90x3, D60x3, D42x2.5 - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Xử lý bề mặt: Mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện. - Khối lượng ước tính: 101 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích phù hợp: 1.3m x 3m | DxRxH: 244x72x195 |  |
| 7 | LƯNG BỤNG | VIFA 712312 | <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu chính: Thép ống D90x3, D60x3, D34x2 - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Xử lý bề mặt: Mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện. - Khối lượng ước tính: 96 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích phù hợp: 1.9m x 2.2m | DxRxH: 154x143x195 |  |
| 8 | XOAY EO | VIFA 712332 | <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu chính: Thép ống D90x3, D60x3, D49x3 - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Xử lý bề mặt: Mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện. - Khối lượng ước tính: 72 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích phù hợp: 1m x 2.3m | DxRxH: 170x56x195 |  |
| 9 | ĐẠP CHÂN | VIFA 712412 | <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu chính: Thép ống D90x3, D60x3 - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Xử lý bề mặt: Mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện. - Khối lượng ước tính: 93 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích phù hợp: 1m x 3m | DxRxH: 191x56x195 |  |
| 10 | ĐI BỘ TRÊN KHÔNG | VIFA 712422 | <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu chính: Thép ống D90x3, D60x3 - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Xử lý bề mặt: Mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện. - Khối lượng ước tính: 142 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích phù hợp: 2m x 3m | DxRxH: 253x67x195 |  |

| <i>Stt</i> | <i>Tên sản phẩm</i> | <i>Mã số</i> | <i>Thông tin kỹ thuật cơ bản</i> | <i>Kích thước tổng thể (cm)</i> | <i>Hình ảnh sản phẩm</i> |
|------------|----------------------|--------------|---|---------------------------------|---|
| 11 | ĐI BỘ LẮC TAY | VIFA 712512 | <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu chính: Thép ống D90x3, D60x3, D34x3 - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Xử lý bề mặt: Mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện. - Khối lượng ước tính: 104 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích phù hợp: 1.2m x 4m | DxRxC: 302x61x195 |  |
| 12 | ĐẠP XE | VIFA 712522 | <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu chính: Thép ống D114x3, D90x3, D60x3 - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Xử lý bề mặt: Mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện. - Khối lượng ước tính: 140 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích phù hợp: 1.1m x 3.3m | DxRxC: 241x56x195 |  |
| 13 | TOÀN THÂN | VIFA 712602 | <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu chính: Thép ống D90x3, D60x3, D34x3 - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Xử lý bề mặt: Mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện. - Khối lượng ước tính: 94 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích phù hợp: 2.1m x 2.2m | DxRxC: 155x135x195 |  |
| 14 | LẮC HÔNG | VIFA 712322 | <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu chính: Thép ống D90x3, D60x3 - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Xử lý bề mặt: Mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện. - Khối lượng ước tính: 120 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích phù hợp: 2m x 2.1m | DxRxC: 165x79x195 |  |

Sản phẩm được sản xuất theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 01:2016/VIFA

Sản phẩm được chứng nhận phù hợp với tiêu chuẩn EN 16630

Hệ thống sản xuất phù hợp tiêu chuẩn ISO 9001:2015; ISO 14001:2015; ISO 45001:2018

Dung sai kích thước sản phẩm: +/- 3%

Dung sai kích thước hình học của vật liệu: +/- 1mm

Dung sai độ dày vật liệu: Theo thông lệ, tiêu chuẩn của ngành sản xuất thép