

ESCARUB

ESCALERAS EN ALUMINIO



ESCARUB 2 PASOS

- Resistentes a la corrosión
- Zapata antideslizante
- Material en Aluminio
- Peldaños con estrias para mayor seguridad
- Apertura con sistema antipellizco que asegura estabilidad
- Aleación estructural de alta resistencia mecánica en los perfiles

No se debe usar en campos eléctricos



Ficha Técnica Escaleras

ESCARUB TIPO 1

Uso Industrial / Comercial / Doméstico

Dimensiones Técnicas:

Largo: 59 cm
Ancho Promedio: 36 cm
Profundidad: 13 cm
Volumen m³: 0,028

Peso:

2,40 Kg.

Capacidad de Carga:

113 Kg.

Medidas en uso

Altura máxima 56 cm
Altura efectiva: 56 cm
Ancho desplegable: 37 cm
Ancho frontal: 39 cm
Espacio entre peldaños: 30 cm

Nuestras escaleras están fabricadas para realizar labores en general, tanto en exteriores como en interiores, ya sea en el hogar, almacenes, oficinas, etc.

Cuentan con un diseño tipo tijera plegable y con autosoprotección

Precauciones:

- Tener cuidado en labores eléctricas, el aluminio conduce electricidad
- No intente alcanzar una mayor altura a la que su equilibrio le permite
- No ascender por la sección trasera
- No use el penúltimo peldaño sin asegurar su equilibrio

By: **OBSIDIAN**

ESCARUB

ESCALERAS EN ALUMINIO



ESCARUB 3 PASOS

- Resistentes a la corrosión
- Zapata antideslizante
- Material en Aluminio
- Peldaños con estrias para mayor seguridad
- Apertura con sistema antipellizco que asegura estabilidad
- Aleación estructural de alta resistencia mecánica en los perfiles

No se debe usar en campos eléctricos



Ficha Técnica Escaleras

ESCARUB TIPO 1

Uso Industrial / Comercial / Doméstico

Dimensiones Técnicas:

Largo: 89 cm
Ancho Promedio: 38 cm
Profundidad: 13 cm
Volumen m³: 0,043

Peso:

3,2 Kg.

Capacidad de Carga:

113 Kg.

Medidas en uso

Altura máxima 81 cm
Altura efectiva: 51 cm
Ancho desplegado: 55 cm
Ancho frontal: 42 cm
Espacio entre peldaños: 30 cm

Nuestras escaleras están fabricadas para realizar labores en general, tanto en exteriores como en interiores, ya sea en el hogar, almacenes, oficinas, etc.

Cuentan con un diseño tipo tijera plegable y con autosoporte

Precauciones:

- Tener cuidado en labores eléctricas, el aluminio conduce electricidad
- No intente alcanzar una mayor altura a la que su equilibrio le permite
- No ascender por la sección trasera
- No use el penúltimo peldaño sin asegurar su equilibrio

By: **OBSIDIAN**

ESCARUB

ESCALERAS EN ALUMINIO



ESCARUB 4 PASOS

- Resistentes a la corrosión
- Zapata antideslizante
- Material en Aluminio
- Peldaños con estrias para mayor seguridad
- Apertura con sistema antipellizco que asegura estabilidad
- Aleación estructural de alta resistencia mecánica en los perfiles

No se debe usar en campos eléctricos



Ficha Técnica Escaleras

ESCARUB TIPO 1

Uso Industrial / Comercial / Doméstico

Dimensiones Técnicas:

Largo: 119 cm
Ancho Promedio: 39 cm
Profundidad: 13 cm
Volumen m³: 0,060

Peso:

4 Kg.

Capacidad de Carga:

113 Kg.

Medidas en uso

Altura máxima 111 cm
Altura efectiva: 51 cm
Ancho desplegable: 74 cm
Ancho frontal: 45 cm
Espacio entre peldaños: 30 cm

Nuestras escaleras están fabricadas para realizar labores en general, tanto en exteriores como en interiores, ya sea en el hogar, almacenes, oficinas, etc.

Cuentan con un diseño tipo tijera plegable y con autosorte

Precauciones:

- Tener cuidado en labores eléctricas, el aluminio conduce electricidad
- No intente alcanzar una mayor altura a la que su equilibrio le permite
- No ascender por la sección trasera
- No use el penúltimo peldaño sin asegurar su equilibrio

By: **OBSIDIAN**

ESCARUB

ESCALERAS EN ALUMINIO



ESCARUB 5 PASOS

- Resistentes a la corrosión
- Zapata antideslizante
- Material en Aluminio
- Peldaños con estrias para mayor seguridad
- Apertura con sistema antipellizco que asegura estabilidad
- Aleación estructural de alta resistencia mecánica en los perfiles

No se debe usar en campos eléctricos



Ficha Técnica Escaleras

ESCARUB TIPO 1

Uso Industrial / Comercial / Doméstico

Dimensiones Técnicas:

Largo: 149 cm
Ancho Promedio: 40 cm
Profundidad: 13 cm
Volumen m³: 0,078

Peso:

5 Kg.

Capacidad de Carga:

113 Kg.

Medidas en uso

Altura máxima 140 cm
Altura efectiva: 80 cm
Ancho desplegable: 90 cm
Ancho frontal: 48 cm
Espacio entre peldaños: 30 cm

Nuestras escaleras están fabricadas para realizar labores en general, tanto en exteriores como en interiores, ya sea en el hogar, almacenes, oficinas, etc.

Cuentan con un diseño tipo tijera plegable y con autoaporte

Precauciones:

- Tener cuidado en labores eléctricas, el aluminio conduce electricidad
- No intente alcanzar una mayor altura a la que su equilibrio le permite
- No ascender por la sección trasera
- No use el penúltimo peldaño sin asegurar su equilibrio

By: **OBSIDIAN**

ESCARUB

ESCALERAS EN ALUMINIO



ESCARUB 6 PASOS

- Resistentes a la corrosión
- Zapata antideslizante
- Material en Aluminio
- Peldaños con estrias para mayor seguridad
- Apertura con sistema antipellizco que asegura estabilidad
- Aleación estructural de alta resistencia mecánica en los perfiles



No se debe usar en campos eléctricos

Ficha Técnica Escaleras

ESCARUB TIPO 1

Uso Industrial / Comercial / Doméstico

Dimensiones Técnicas:

Largo: 179 cm
Ancho Promedio: 42 cm
Profundidad: 13 cm
Volúmen m³: 0,098

Peso:

5,85 Kg.

Capacidad de Carga:

113 Kg.

Medidas en uso

Altura máxima 168 cm
Altura efectiva: 103 cm
Ancho desplegable: 106 cm
Ancho frontal: 51 cm
Espacio entre peldaños: 30 cm

Nuestras escaleras están fabricadas para realizar labores en general, tanto en exteriores como en interiores, ya sea en el hogar, almacenes, oficinas, etc.

Cuentan con un diseño tipo tijera plegable y con autosoprote

Precauciones:

- Tener cuidado en labores eléctricas, el aluminio conduce electricidad
- No intente alcanzar una mayor altura a la que su equilibrio le permite
- No ascender por la sección trasera
- No use el penúltimo peldaño sin asegurar su equilibrio

By: **OBSIDIAN**

ESCARUB

ESCALERAS EN ALUMINIO



ESCARUB 7 PASOS

- Resistentes a la corrosión
- Zapata antideslizante
- Material en Aluminio
- Peldaños con estrias para mayor seguridad
- Apertura con sistema antipellizco que asegura estabilidad
- Aleación estructural de alta resistencia mecánica en los perfiles

No se debe usar en campos eléctricos



Ficha Técnica Escaleras

ESCARUB TIPO 1

Uso Industrial / Comercial / Doméstico

Dimensiones Técnicas:

Largo: 209 cm
Ancho Promedio: 44 cm
Profundidad: 13 cm
Volúmen m³: 0,118

Peso:

6,65 Kg.

Capacidad de Carga:

113 Kg.

Medidas en uso

Altura máxima 193 cm
Altura efectiva: 133 cm
Ancho desplegable: 112 cm
Ancho frontal: 54 cm
Espacio entre peldaños: 30 cm

Nuestras escaleras están fabricadas para realizar labores en general, tanto en exteriores como en interiores, ya sea en el hogar, almacenes, oficinas, etc.

Cuentan con un diseño tipo tijera plegable y con autosoporte

Precauciones:

- Tener cuidado en labores eléctricas, el aluminio conduce electricidad
- No intente alcanzar una mayor altura a la que su equilibrio le permite
- No ascender por la sección trasera
- No use el penúltimo peldaño sin asegurar su equilibrio

By: **OBSIDIAN**

ESCARUB

ESCALERAS EN ALUMINIO



ESCARUB 8 PASOS

- Resistentes a la corrosión
- Zapata antideslizante
- Material en Aluminio
- Peldaños con estrias para mayor seguridad
- Apertura con sistema antipellizco que asegura estabilidad
- Aleación estructural de alta resistencia mecánica en los perfiles

No se debe usar en campos eléctricos



Ficha Técnica Escaleras

ESCARUB TIPO 1

Uso Industrial / Comercial / Doméstico

Dimensiones Técnicas:

Largo: 239 cm
Ancho Promedio: 45 cm
Profundidad: 13 cm
Volúmen m³: 0,140

Peso:

7,50 Kg.

Capacidad de Carga:

113 Kg.

Medidas en uso

Altura máxima 222 cm
Altura efectiva: 162 cm
Ancho desplegable: 128 cm
Ancho frontal: 57 cm
Espacio entre peldaños: 30 cm

Nuestras escaleras están fabricadas para realizar labores en general, tanto en exteriores como en interiores, ya sea en el hogar, almacenes, oficinas, etc.

Cuentan con un diseño tipo tijera plegable y con autosoporte

Precauciones:

- Tener cuidado en labores eléctricas, el aluminio conduce electricidad
- No intente alcanzar una mayor altura a la que su equilibrio le permite
- No ascender por la sección trasera
- No use el penúltimo peldaño sin asegurar su equilibrio

By: **OBSIDIAN**

ESCARUB

ESCALERAS EN ALUMINIO



ESCARUB 9 PASOS

- Resistentes a la corrosión
- Zapata antideslizante
- Material en Aluminio
- Peldaños con estrias para mayor seguridad
- Apertura con sistema antipellizco que asegura estabilidad
- Aleación estructural de alta resistencia mecánica en los perfiles

No se debe usar en campos eléctricos



Ficha Técnica Escaleras

ESCARUB TIPO 1

Uso Industrial / Comercial / Doméstico

Dimensiones Técnicas:

Largo: 269 cm
Ancho Promedio : 47 cm
Profundidad: 13 cm
Volúmen m3: 0,163

Peso:

8,65 Kg.

Capacidad de Carga:

113 Kg.

Medidas en uso

Altura máxima 253 cm
Altura efectiva: 193 cm
Ancho desplegable: 141 cm
Ancho frontal: 60 cm
Espacio entre peldaños: 30 cm

Nuestras escaleras están fabricadas para realizar labores en general, tanto en exteriores como en interiores, ya sea en el hogar, almacenes, oficinas, etc.

Cuentan con un diseño tipo tijera plegable y con autosoporte

Precauciones:

- Tener cuidado en labores eléctricas, el aluminio conduce electricidad
- No intente alcanzar una mayor altura a la que su equilibrio le permite
- No ascender por la sección trasera
- No use el penúltimo peldaño sin asegurar su equilibrio

By: **OBSIDIAN**

ESCARUB

ESCALERAS EN ALUMINIO



ESCARUB 10 PASOS

- Resistentes a la corrosión
- Zapata antideslizante
- Material en Aluminio
- Peldaños con estrias para mayor seguridad
- Apertura con sistema antipellizco que asegura estabilidad
- Aleación estructural de alta resistencia mecánica en los perfiles

No se debe usar en campos eléctricos



Ficha Técnica Escaleras

ESCARUB TIPO 1

Uso Industrial / Comercial / Doméstico

Dimensiones Técnicas:

Largo: 299 cm
Ancho Promedio: 48 cm
Profundidad: 13 cm
Volúmen m³: 0,187

Peso:

9,45 Kg.

Capacidad de Carga:

113 Kg.

Medidas en uso

Altura máxima 282 cm
Altura efectiva: 223 cm
Ancho desplegable: 163 cm
Ancho frontal: 63 cm
Espacio entre peldaños: 30 cm

Nuestras escaleras están fabricadas para realizar labores en general, tanto en exteriores como en interiores, ya sea en el hogar, almacenes, oficinas, etc.

Cuentan con un diseño tipo tijera plegable y con autosoporte

Precauciones:

- Tener cuidado en labores eléctricas, el aluminio conduce electricidad
- No intente alcanzar una mayor altura a la que su equilibrio le permite
- No ascender por la sección trasera
- No use el penúltimo peldaño sin asegurar su equilibrio

By: **OBSIDIAN**

ESCARUB

ESCALERAS EN ALUMINIO



ESCARUB 12 PASOS

- Resistentes a la corrosión
- Zapata antideslizante
- Material en Aluminio
- Peldaños con estrias para mayor seguridad
- Apertura con sistema antipellizco que asegura estabilidad
- Aleación estructural de alta resistencia mecánica en los perfiles

No se debe usar en campos eléctricos



Ficha Técnica Escaleras

ESCARUB TIPO 1

Uso Industrial / Comercial / Doméstico

Dimensiones Técnicas:

Largo: 359 cm
Ancho Promedio: 51 cm
Profundidad: 13 cm
Volúmen m³: 0,238

Peso:

11,5 Kg.

Capacidad de Carga:

113 Kg.

Medidas en uso

Altura máxima 343 cm
Altura efectiva: 283 cm
Ancho desplegable: 180 cm
Ancho frontal: 62 cm
Espacio entre peldaños: 30 cm

Nuestras escaleras están fabricadas para realizar labores en general, tanto en exteriores como en interiores, ya sea en el hogar, almacenes, oficinas, etc.

Cuentan con un diseño tipo tijera plegable y con autosoporte

Precauciones:

- Tener cuidado en labores eléctricas, el aluminio conduce electricidad
- No intente alcanzar una mayor altura a la que su equilibrio le permite
- No ascender por la sección trasera
- No use el penúltimo peldaño sin asegurar su equilibrio

By: **OBSIDIAN**