

Hacemos el trabajo ligero de las cargas pesadas

El diseño modular permite que cualquier parte sea reemplazada en el momento por el operador.

Mangos ergonómicos en ángulo, para un manejo sencillo de la carga. La colocación ergonómica de las asas le brinda un lugar dónde agarrarlo allí donde lo necesite.

Control único, interruptor arriba-abajo muy duradero.

Protección de goma para no dañar la carga.

Estructura fácilmente reparable, construida para décadas de servicio.

Dos correas de seguridad superior e inferior de rebobinado automático, fáciles de usar.

Marco de aleación de aluminio templado resistente, más fuerte que el magnesio, más ligero que el acero.

Batería de AGM de 12 v 18 Ah, sellada y recargable. Cargador incluido.

Ruedas que no marcan ni dañan el pavimento.



Nuevo motor de alta eficiencia.



Especificaciones técnicas ref. 10770

Carga máxima	500 kilos
Medida alto	1830 mm.
Medida ancho	420 mm.
Medida pala	100 mm.
Autonomía	10 Pisos
Ruedas macizas Ø	150 mm.
Velocidad	13 peldaños/min



Modelo 10770-E con elevación

Estructura de elevación de acero fija
Capacidad 545 Kgs.
Elevación manual hasta 1370 mm.
Horquillas de 710 mm. de largo.
Máquina de 610 mm. de ancho por 972 mm. de largo.

Las uñas elevadoras no dejan marcas y las ruedas de 150 mm. con rodamientos de bolas protegen las escaleras durante años de uso sin problemas.

Las ruedas giratorias proporcionan una maniobrabilidad máxima en espacios estrechos



Especificaciones técnicas ref. 10770-E	
Carga máxima	545 kilos
Medida alto	1730 mm.
Medida ancho	610 mm.
Medida pala	100 mm.
Medida profundidad	972 mm.
Autonomía	10 Pisos
Ruedas macizas Ø	150 mm.
Peso propio	82 Kgs.
Velocidad	13 peldaños/min



Modelo: 10770-E con el accesorio de elevación retirado

Opcional:

Accesorio de elevación extraíble para una máxima versatilidad.

Use su carretilla de mano como un elevador de escaleras, o una plataforma para subir escaleras.





Ruedas neumáticas de 250 mm. desmontables para rodar en terreno accidentado.



Soporte de carga retráctil, patas plegables de gran anchura con ruedas giratorias. Con pestillo para plegarlo con el pie fácilmente sin tener que enderezar la carga.



Accesorio ruedas giratorias SCA-1: Se fija fácilmente a la parte posterior de la carretilla cerca de las manijas superiores. Permite que la carretilla de mano quede plana y ruede en posición horizontal.



Accesorio de enganche: para llevar las carretillas elevadoras en la parte posterior de los vehículos. (solo para modelos de montacargas)

Accesorios opcionales



Pala grande que se adapta a la pala estándar. Disponible en 2 tamaños; 348x711 mm. y 348x812 mm.



Accesorio para cilindros acolchado.



Mango recubierto con protección antideslizante y abertura más ancha. Reemplaza la manija superior cromada estándar. Opcional barra cruzada.



Escalera portátil de aluminio diseñada a medida para adaptarse a los vehículos de reparto.



Correa seguridad de rebobinado automático de nylon, 3,5 metros de longitud.



Pala ajustable en altura hasta 250 mm cada 50 mm: para muebles y máquinas expendedoras.



Accesorio pala de acero extraíble: medidas 610x710 mm. Se fija en las horquillas (solo para modelos con elevación).



Carro/rampa para fotocopiadoras y grandes equipos electrónicos. Con ruedas todo terreno y correa ajustable.