

Talla: Altura aplicable (recomendada)	Pequeña: 150cm a 170 cm Mediana: 165cm a 185 cm
Peso del producto	3,3 Kg *Incluye fundas
Actuador	2 muelles de gas (desmontables) Cuando la resistencia del gas se debilita, los resortes de gas necesitan ser reemplazados.
Fuerza asistida	13 Kgf.
Temperatura ambiente de uso	-20°C – +30°C
Resistencia al polvo/agua (grado de protección)	IP56
Medidas: Ancho x Alto x Fondo	Pequeño: 710mm x 455mm x 286mm Mediano: 742mm x 493mm x 290mm



T +34 695 288 973 info@healthysuits.com | www.healthysuits.com

Healthy Technical Suits S.L.

Rambla Volart, 52 3° 4° - 08041 - Barcelona, SPAIN



Cuanto más ligera se sienta la espalda, más fácil le resultará el trabajo.



GS-BACK





Quítese un peso de encima

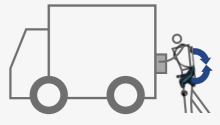
Elimine el esfuerzo del duro trabajo que supone cargar y transportar mercancías en tareas que requieren manipulación manual de cargas. El ligero y dinámico Muscle Suit GS-Back es un traje de asistencia que le da total libertad para caminar, agacharse y ponerse de pie en el trabajo, mientras disminuye la carga de su espalda.



Para la manipulación manual de cargas



Para las zonas de picking manual en almacenes de logística



Para la carga y descarga en el transporte



Para el picking manual en finales de línea



Para la gestión de existencias en el comercio minorista



Para tareas de recolección en agricultura

Características del producto



Ligero

Es ligero y compacto, lo que facilita el trabajo en espacios reducidos.



Facilidad de movimientos

Perfecto para manipulaciones de carga que impliquen mucho movimiento y desplazamientos a pie.



No necesita electricidad

No utiliza electricidad ni baterías, lo que significa un tiempo de uso ilimitado.



Se viste en 10 segundos

Simplemente póngaselo en la espalda y ajuste el cinturón.



Resistente al agua y al polvo

Se puede utilizar incluso en ambientes de trabajo con grandes cantidades de polvo o agua.



Cómo usarlo



Paso 1

Póntelo como una mochila.



Paso 2

Enganchar la hebilla del cinturón y ajustar.



Paso 3

Acerca los "pads" a tus quádriceps.



Listo!