

## DESILIZADOR SAMARIT / TODOS LOS MODELOS (CURVO, GRANDE, MAYOR, AUTODESLIZANTE Y TETRAPLANO)

La «Samarit Glideboard» es una tabla de transferencia ligera hecha de HDPE y es irrompible. Su forma especial está protegida por una patente de diseño. El material es muy deslizante en la superficie superior. En la parte inferior tiene dos adhesivos antideslizantes en los extremos y en el centro hay una práctica asa de transporte.

El límite de peso seguro (SWL) es de 130 - 220 kg (286,6 - 485 lbs.): véase folleto/página web

### INSTRUCCIÓN

El Glideboard se utiliza para transferirse de un nivel a otro como: de la cama a la silla de ruedas, de la silla a la silla de ruedas, de la silla de ruedas al asiento del coche y otros.

- Puede ser una transferencia sin ayuda (Curva, Autodeslizamiento, Tetraglide) y con ayuda (Grande, Mayor)
- El paciente/cuidador desliza un extremo por debajo de las nalgas y el otro se coloca en la zona de apoyo.
- Los extremos deben estar firmemente apoyados en ambos extremos y el adhesivo antideslizante debe estar completamente colocado.
- El usuario se desliza solo (o con ayuda) por el Glideboard. Una toalla deslizante especial puede facilitar este proceso (toalla para sentarse).
- Debe utilizarse ropa textil. Otros materiales, como el cuero, pueden afectar al deslizamiento.
- El Glideboard se retira después de su uso.

### ADVERTENCIA

El paciente y los cuidadores deben asegurarse de que las pegatinas antideslizantes no estén dañadas en la parte inferior. Deben colocarse de forma segura y uniforme en ambos extremos, antes de realizar la transferencia. La separación no debe superar el 30% de la longitud de la tabla.

### LIMPIEZA

El Glideboard puede limpiarse con agua tibia jabonosa y secarse con una toalla. Se puede utilizar un desinfectante incoloro (Incidin Oxy-wipes). Los adhesivos antideslizantes pueden limpiarse del polvo con una toalla húmeda y garantizan la mejor adherencia.