

DISCOS GIRATORIOS

Discos giratorios ETAC

- El disco giratorio es una ayuda para facilitar las transferencias de los pacientes. Un paciente con fuerza en los brazos puede moverse sin ayuda de otra persona desde sillas de ruedas hasta otra silla, servicio, cama, etc..
- En caso contrario se precisará la ayuda de otra persona en combinación con el **Cinturón Transfer Ref: ATV-025**.
- El disco giratorio está fabricado con materiales flexibles, pesa muy poco, gira muy fácilmente y puede doblarse para guardarlo o transportarlo.
- Se puede limpiar con un trapo húmedo.
- Diámetro 40 cm aprox.
- Consta de dos discos idénticos, conectados en el centro con un mecanismo giratorio de material plástico. Los discos no deben ser separados.
- Sus caras interiores son super-deslizantes, y las exteriores totalmente anti-deslizantes, tanto con el suelo como con calcetines o zapatos.
- Con su uso las articulaciones de rodillas y tobillos del paciente no se torsionan al efectuar una transferencia, por lo que le resulta mucho más fácil mantener la estabilidad, al tiempo que reduce drásticamente el esfuerzo del personal auxiliar, especialmente si se usa en combinación con el Cinturón Transfer (ref. ATV-025), como se muestra en la fotografía.



Referencias:

- IM99836GT:** Disco giratorio para transferencias.
IM999405: Disco giratorio para asiento, diámetro 40 cm



Disco giratorio rígido All Mobility

- El disco giratorio y rígido de All Mobility facilita las transferencias de usuarios en sillas de ruedas o con problemas con las articulaciones inferiores.
- Para traslados desde sillas de ruedas a la cama, desde sillones, sillas e inodoros a sillas de ruedas o viceversa.
- La parte inferior tiene unas gomas antideslizantes que evitan el deslizamiento cuando se realiza la transferencia.



Referencias:

TRDISGIR: Disco de transferencias rígido All Mobility