



## Tuotetiedote GIRO®

### Varrellinen kääntölevy

**G**iro® -kääntölevyä käytetään sähkötoimisten nostojärjestelmien lisälaitteena. Se toimii apuna liikuntarajoitteisten henkilöiden siirtämisessä, joilla on jonkin verran painonkantokykyä alaraajoissaan ja kyky ymmärtää yksinkertaisia ohjeita.

Se tarjoaa turvallisen keinoon siirron tukemiseksi esimerkiksi vuoteesta tuoliin tai tuolista wc:hen hoitajan avustamana. Potilaan osallistuminen tähän siirtymistoimenpiteeseen auttaa potilaan omatoimisuuden ylläpitämistä. Tukevan rakenteensa ansiosta laite soveltuu käytettäväksi hoitolaitoksissa.

Giro® hyödyntää ergonomiaan erikoistuneiden fysioterapeuttien työn inspiroimia innovaatioita.



### Turvavyö SANGO®

Sango® -turvavyö tukee potilasta hänen seisossaan ja toimii potilaan tukena Giro®-kääntölevyn avulla tapahtuvan liikkumisen aikana. Giro®.



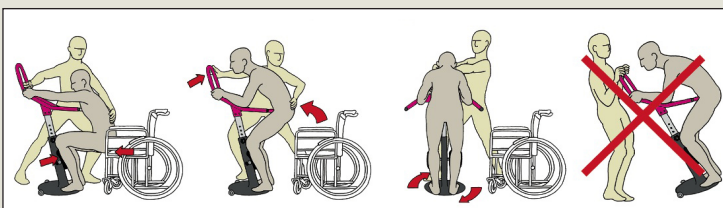
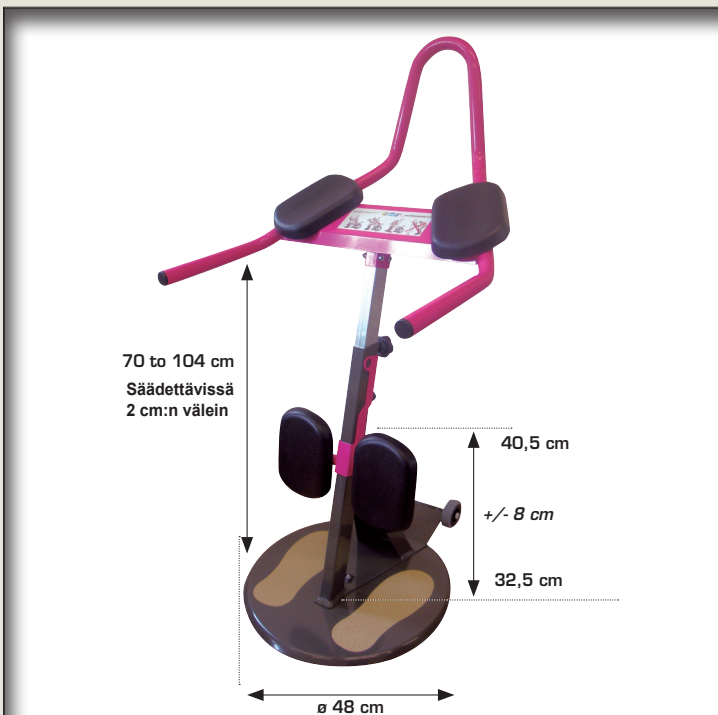
#### ALTER ECO SANTE

9, boulevard de Maurens / 31270 Cugnaux / FRANCE

Puh. +33 534 460 376 / Fax +33 534 4613 65

export@alterecosante.net

www.alterecosante.net



- 1/ Ympäröivä tuki estää sivuttaisen tasapainon menetyksen. Sen korkeus on säädettävissä ja se on varustettu solumuovisilla käsinojilla mukavuuden lisäämiseksi.
- 2/ Laitteessa on lisäksi korkeus- ja kallistussäädöllä varustetut säärityet seisontaliikkeen tukemiseksi.
- 3/ Erittäin tukeva, halkaisijaltaan 48 cm:n alusta.
- 4/ Pylvään kallistus on suunniteltu oikean liikekuvion aikaansaamiseksi.

Ref	Tekniset tiedot
GIRO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• paino : 16 kg / 35,27 Pb</li> <li>• Suurin painokapasiteetti: 250 kg</li> </ul>

#### Myynti:

Algol-Trehab Oy  
Karapellontie 6, 02610 Espoo  
Puhelin +358 (0)9 5099 331  
algol-trehab@algol.fi  
http://www.algotrehab.fi